



AC()DIS

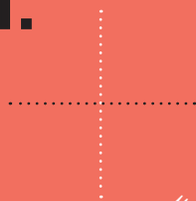
SENI•R, LE NOUVEL ÂGE



Des réponses
au bien-être et
au bien vieillir,
des solutions
pour les aidants.



Développer l'autonomie et la qualité du lien social.



*« La plus grande source de
découragement réside dans
la conviction qu'une personne
est incapable de faire
quelque chose. »*

Maria Montessori



Donner du sens et semer du lien

Implaté dans les Deux-Sèvres, **Acodis Senior** s'engage depuis des années à vous proposer du mobilier, des équipements et des solutions pour faciliter et améliorer le quotidien des personnes âgées.

Cet objectif premier ne peut cependant pas être atteint sans vous écouter et vous servir, vous, les acteurs de leur bien-être : familles, proches, accompagnants, soignants, collectivités, bénévoles...

Les rencontres et les échanges avec nos partenaires, clients et ergothérapeutes nous permettent de vous proposer des solutions adaptées à des usages divers et de participer à la création des lieux de vies conviviaux.

Nos choix sont guidés par le bon sens pour une dynamique de prévention, de maintien de l'autonomie et de l'identité propre à chaque personne, et de développement de liens sociaux de qualité.

Comme vous, nous sommes convaincus qu'au-delà des troubles, l'épanouissement est encore possible. Que les résidences spécialisées ne doivent pas être un monde d'immobilité, un univers d'organisations et de soins rationnels mais également un lieu favorisant la cohabitation, la rencontre entre les générations pour ainsi lutter contre l'ennui et la perte de sens.

« Rien n'est jamais fini, il suffit d'un peu de bonheur pour que tout recommence ! »

Emile Zola.

FOCUS MATÉRIAUX

4 - 5

ENTRETIEN & RÉÉDUCATION PHYSIQUE GLOBAL 6 - 25

ENTRETIEN PHYSIQUE	8 - 15
RÉÉDUCATION PHYSIQUE	16 - 25

RÉÉDUCATION COGNITIVE & SENSORIELLE 26 - 43

PANNEAUX D'ACTIVITÉS	28 - 33
JARDINIÈRES THÉRAPEUTIQUES	34 - 39
ACTIVITÉS, JEUX, DÉTENTE	40 - 43

AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR 44 - 65

MOBILIER DE REPOS	46 - 59
TABLES PIQUE-NIQUES	60 - 61
CORBEILLES	62 - 63
RAMPES D'ACCÈS PMR	64
OMBRIÈRES	65

AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR 66 - 77

MOBILIER DE REPOS	68 - 71
JEU D'INTÉRIEUR	72 - 77
Animation et loisirs	72 - 73
Motricité fine	74
Equilibre et prévention de chutes	75
Rééducation intérieur, gym douce	76 - 77

SÉCURITÉ DES AMÉNAGEMENTS 78-87

SOLS AMORTISSANTS	80 - 82
Pose sur dalle béton	80 - 81
Pose sur pelouse	82
PANNEAUX D'INFORMATIONS	83
PROTECTION ET ÉVEIL À LA VIGILANCE	84 - 87
Eveil à la vigilance	84 - 85
Protection des dangers	86 - 87
HYGIÈNE	87

INDEX & INFOS COMMANDES 88 - 89

Des matériaux des usages, des contextes des valeurs



le métal

Nous proposons une large gamme de mobiliers et équipements en structure métal : acier galvanisé, inox, aluminium.

- > Les structures en acier : la galvanisation à chaud leur confère une résistance accrue à l'abrasion ainsi qu'à la corrosion en milieu humide.
- > Les structures en inox : Les éléments en inox sont peu sensibles à la corrosion et résistent au temps plus longtemps avant de montrer des signes d'usures.
- > Les structures en aluminium ont de nombreuses qualités telles que légèreté, neutralité thermique, résistance mécanique, à la corrosion et au temps. Ce sont également des produits recyclables.



le plastique recyclé

Il est une seconde vie pour les plastiques issus de notre recyclage quotidien et des activités industrielles.

C'est une matière secondaire qui présente de nombreux avantages :

- > Elle est recyclable et réutilisable et évite la surconsommation de nouvelles matières plastiques.
- > Elle est durable et sans entretien, imputrescible et anti-graffiti, résistante aux impacts et aux UV.
- > Elle est sans écharde donc très sûre.



le bois

Les bois utilisés dans notre sélection sont d'origines françaises et européennes certifiés PEFC.

> Le pin est traité en autoclave pour devenir classe 4*, il perd sa teinte naturelle, pour une couleur verte ou marron, et devient imputrescible.

> Le bois de Robinier est naturellement imputrescible (classe 4), sans traitement chimique. En regard de ces qualités de résistance exceptionnelle, le Robinier est adapté aux ouvrages extérieurs soumis à des humidifications fréquentes.



01



Du bon sens pour une dynamique de prévention, de maintien, de stimulation et d'entraînement des capacités restantes.

L'importance de l'activité physique pour le bien-être et la santé est telle qu'elle est reconnue comme un élément clé du « bien vieillir ».

Entretien et rééducation physique

*#équilibre #marche #mobilité articulaire
#renforcement musculaire #prévention
des chutes #autonomie physique*





Des **modules simples adaptés** aux activités en plein air et pour des **efforts en douceur...**

BALANCIER POUR HANCHES

EP002Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 990 x l 600 x H 1324

FIXATION /
A sceller ou sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Tenez-vous à la barre, puis placez vos pieds sur la base. Balancez vos hanches en mettant votre poids sur une jambe puis sur l'autre.

- Cet exercice **renforce les muscles des hanches, du dos et de la ceinture abdominale et améliore la flexibilité et la coordination du corps.**



ROTATION POUR HANCHES

EP004Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

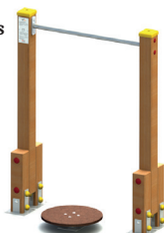
DIMENSIONS (mm) /
L 990 x l 545 x H 1323

FIXATION /
A sceller ou sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous sur le cercle, tenez-vous à la barre et pivotez de gauche à droite pour faire tourner votre corps.

- Cet élément **détend les muscles des hanches et du dos. Renforce l'agilité et la flexibilité de la zone lombaire.**



MUSCULATION & ÉTIREMENT DU DOS

EP008Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

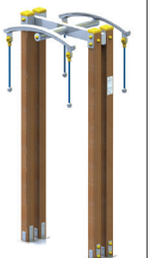
DIMENSIONS (mm) /
L 995 x l 800 x H 2214

FIXATION /
A sceller ou sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Prenez une poignée dans chaque main puis tirez d'un côté puis de l'autre pour faire travailler les muscles du dos.

- Cet élément **renforce les muscles du haut du dos.**



ROUES À BRAS

EP007Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 1048 x l 1060 x H 2096

FIXATION /
A sceller ou sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous sur le côté de la roue et prenez la poignée, puis effectuez des rotations.
- Ce module muscle les membres supérieurs. Renforce la flexibilité et l'agilité des articulations des épaules.



BARRE ARTICULATION DES POIGNETS

EP010Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 945 x l 270 x H 2054

FIXATION /
A sceller ou sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous devant le module et prenez l'anneau. Faites le glisser de haut en bas sans toucher le serpent.
- Ce module renforce l'articulation des poignets et améliore la coordination entre les membres.



LE TOURNE-POIGNETS

EP009Z00



INFORMATIONS

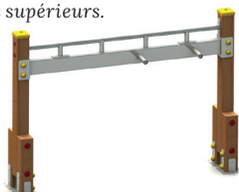
MATÉRIAUX /
Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 1585 x l 340 x H 1113

FIXATION /
A sceller ou sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Prenez les poignées ou bien la barre et tournez.
- Cet élément renforce l'articulation des poignets et améliore la coordination et la flexibilité des articulations des membres supérieurs.



BARRES PARALLÈLES D'ÉQUILIBRE

EP005Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 3475 x l 895 x H 1000

FIXATION /
A sceller ou sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Tenez-vous aux barres et marchez en croisant ou non les jambes pour avancer entre les barres de maintien.
- Cet élément développe et améliorer la coordination et la stabilité des membres inférieurs.



MUSCULATION & ÉTIREMENT DES JAMBES

EP006Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 2200 x l 700 x H 2270

FIXATION /

A sceller ou sur platines



UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous sur le siège avec le dos droit. Posez vos pieds sur les emplacements prévus à cet effet et poussez à l'aide des jambes.

- Cet élément développe et améliore la **coordination** et la **stabilité des membres inférieurs**.



Sport et senior, une pratique bénéfique pour le corps et le cerveau!

Si les bénéfices de l'activité physique sur le corps ne sont plus à prouver, le sport peut également jouer un rôle important sur les facultés cognitives. Les progrès en **neurosciences** sont également significatifs malgré le fait que les maladies neurodégénératives ne cessent d'augmenter ces dernières années (Alzheimer, Parkinson, etc.).

Malgré le maintien à domicile des personnes âgées, **une pratique régulière a tendance à freiner le développement de nombreuses maladies**. Les études ont montré que **faire du sport permet de prévenir les conséquences des chutes et de diminuer les risques de perte d'autonomie**. Et le sport est un atout précieux pour permettre aux personnes âgées de **diminuer de 40 à 60% les risques de développement de démences et de maladies, sources de handicap et de dépendance**.

TABLEAU AGILITÉ DES DOIGTS

EP011Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 603 x l 270 x H 1914

FIXATION /

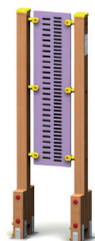
A sceller ou sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez-vous face au panneau et faites grimper vos doigts le long des encoches.

- Cet élément **améliore la mobilité, la coordination et l'agilité des doigts**.

- **Améliore la préhension** des objets.



MARCHE MUSCULATION GENOUX

EP003Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 1500 x l 867 x H 1914

FIXATION /

A sceller ou sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Accrochez-vous aux poignées latérales puis montez et descendez les marches avec les pieds. Répétez l'exercice avec l'autre jambe

- Cet exercice permet de **maintenir la musculature des membres inférieurs** et **améliorer la flexibilité** et la **coordination**.

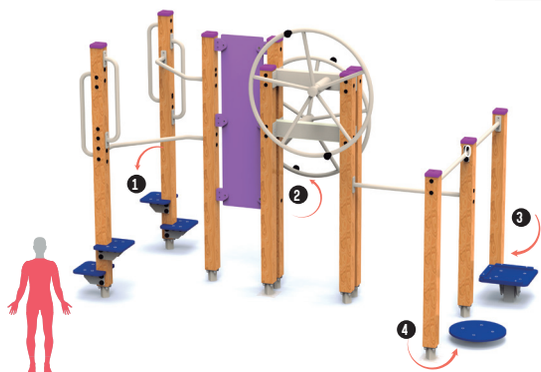


MODULES DE RÉÉDUCATION

Ensemble de plusieurs éléments d'entretien physique pour **un gain de place** tout en ayant un **grand nombre d'activités**.

MODULE 1 / RÉÉDUCATION

EP012Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 3253 x l 1898 x H 2096

FIXATION /
A sceller

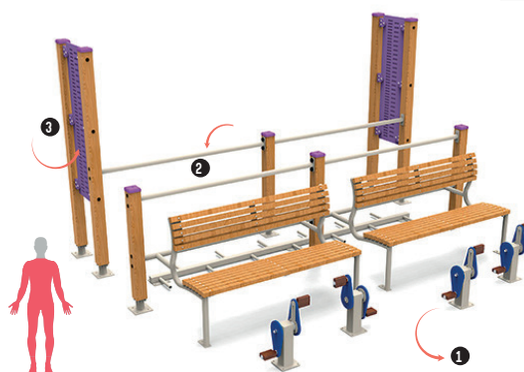
COMPOSITION

- 1 Marches musculation genoux
- 2 Roues à bras
- 3 Balancier pour hanches
- 4 Rotation pour hanches

Nous pouvons vous proposer d'autres ensembles complets avec d'autres éléments sur demande (+ de visuels sur notre site).

MODULE 2 / RÉÉDUCATION

EP031Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 3475 x l 12734 x H 1914

FIXATION /
A sceller

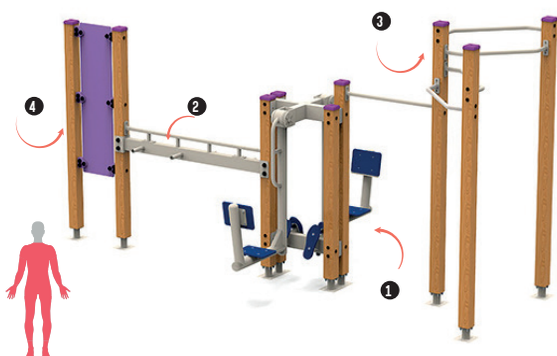
COMPOSITION

- 1 Deux bancs avec pédaliers côte à côte
- 2 Barres parallèles d'équilibre
- 3 Deux tableaux d'agilité des doigts de part et d'autre du parcours

Nous pouvons vous proposer d'autres ensembles complets avec d'autres éléments sur demande (+ de visuels sur notre site).

MODULE 3 / RÉÉDUCATION

EP032Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 4222 x l 2088 x H 2264

FIXATION /
A sceller

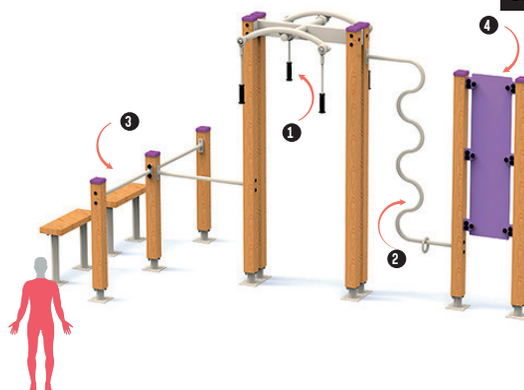
COMPOSITION

- 1 Éléments de musculation et d'étirement des jambes
- 2 Le tourne-poignets
- 3 Éléments de musculation et étirement du dos
- 4 Tableau d'agilité des doigts

Nous pouvons vous proposer d'autres ensembles complets avec d'autres éléments sur demande (+ de visuels sur notre site).

MODULE 4 / RÉÉDUCATION

EP033Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en bois traité classe IV et tube d'acier peint en poudre de polyester

DIMENSIONS (mm) /
L 3793 x l 1890 x H 2223

FIXATION /
A sceller

COMPOSITION

- 1 Éléments de musculation et étirement du dos
- 2 Barres articulation des poignets
- 3 Bancs d'assises accompagnés de barres de maintien pour se relever
- 4 Tableau d'agilité des doigts

Nous pouvons vous proposer d'autres ensembles complets avec d'autres éléments sur demande (+ de visuels sur notre site).

TRANSAT DE MOBILITÉ



EP055Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Module en acier traité anticorrosion et peint par thermolaquage

DIMENSIONS (mm) /
L 1570 x l 720 x H 1280

FIXATION /
Sur platines à boulonner sur dol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Asseyez-vous dans le siège ou faites-vous aider pour vous installer dessus, positionnez vos pieds dans les cales pieds et effectuez des mouvements de va et vient avec les poignées pour faire bouger les jambes.

- *Le but est pour une personne à mobilité réduite de pouvoir faire bouger ses jambes et ainsi améliorer ou maintenir leur tonicité.*



GOVERNAIL TAÏ CHI



EP053Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Module en acier traité anticorrosion et peint par thermolaquage

DIMENSIONS (mm) /
L 1047 x l 834 x H 1585

FIXATION /
A sceller par ancrage béton

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Debout ou assis, prenez les deux poignées et faites des mouvements de rotation dans un sens puis dans l'autre.

- *L'objectif est de faire travailler les bras et les épaules en douceur à votre rythme.*

DOUBLE PÉDALIER BRAS ET JAMBES



EP054Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Module en acier traité anticorrosion et peint par thermolaquage

DIMENSIONS (mm) /
L 835 x l 640 x H 1300

FIXATION /
Sur platines

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Assis dans un fauteuil ou sur une chaise, positionnez les pieds sur les pédales et prenez les deux poignées dans les mains. Faites des mouvements de pédalier ou avec les mains dans un sens puis dans l'autre.

- *Cet élément renforce l'articulation des poignets et améliore la coordination et la flexibilité des articulations des membres supérieurs.*

PANNEAU D'INFORMATIONS obligatoire

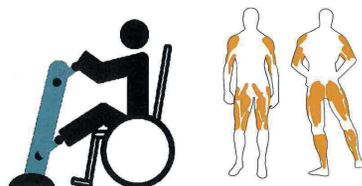


EQ108Z0

INFORMATIONS

- Ce panneau est obligatoire pour l'installation de ces modules sur lieux publics. (Norme EN 16630)
- Adapté pour 1 appareil, de dimensions 30 x 20 cm en komacell.

PÉDALIER



Mode d'emploi

Approcher le fauteuil de l'appareil et placer les pieds sur les pédales. Saisir les poignées supérieures et exercer un mouvement de rotation, ce qui entraîne le mouvement du pédalier inférieur.
Adapté PMR

Responsable de la maintenance :
EHPAD KORIAN LE HAMEAU D'EGUZON - Tel : 02 54 01 66 10

Réservé aux utilisateurs de plus de 1,40 m et de plus de 14 ans

L'utilisation des équipements doit se faire après lecture et dans le respect des instructions relatives aux exercices pratiqués, figurant sur chaque appareil.
Toute activité physique peut entraîner un risque de santé. Sachez réguler vos efforts.
En cas de fatigue, il est recommandé de limiter ses efforts sur certains modules ou de les éviter.
Fabricant : SAS BODYFLEX - BODYDOMERS - Tel : 05 49 43 55 05 - www.bodyboomers.eu

Distributeur : ACODIS SENIORS - Tel : 05.49.78.06.93
www.acodis-seniors.com

PÉDALIERS À BRAS PMR

EP051Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Pédales à main en polyéthylène de haute densité.

DIMENSIONS (mm) /
L 1260 x l 960 x H 940

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez votre fauteuil roulant face au pédalier puis placez vos mains sur les poignées pour pédaler avec les bras.
- *Cet exercice permet de faire travailler les bras et le haut du corps.*



PILIER ROUE D'ÉPAULE

EP049Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Poteaux en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Panneau et poignées en polyéthylène sans entretien.

DIMENSIONS (mm) /
L 540 x l 280 x H 1650

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous devant le pilier, prenez la poignée et effectuez des mouvements de rotation avec votre bras.
- *Ce module fait travailler les parties hautes du corps : bras, épaules et poignées.*



PILIER BICYCLETTE À BRAS

EP048Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Pédales à main en polyéthylène de haute densité.

DIMENSIONS (mm) /
L 280 x l 480 x H 1570

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous devant le pilier, prenez les poignées pour effectuer des mouvements de vélo avec les bras.
- *Ce module fait travailler les parties hautes du corps : bras, épaules et poignées.*



PILIER DÉTENTE DORSEUX ET BRAS

EP047+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Pédales à main en polyéthylène de haute densité.

DIMENSIONS (mm) /
L 840 x l 320 x H 2030

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez le fauteuil dos au poteau, prenez en main les poignées et effectuez des mouvements de haut en bas afin de détendre les muscles du dos mais aussi des bras.
- *Aide à récupérer la mobilité perdue et améliorer la circulation sanguine.*

OPTIONS

EP047T34 / Version standard - avec fauteuil

EP047T35 / Version PMR - sans fauteuil



FAUTEUIL AVEC PLANCHE À BASCULEMENT

EP019Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Lattes en plastique recyclé. Piètement et accoudoirs en acier (peinture polyester thermodurcie). Planche en polyéthylène haute densité.

DIMENSIONS (mm) /
L 600 x l 990 x H 790

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Asseyez-vous dans le fauteuil et positionnez vos pieds sur la planche, puis effectuez des mouvements d'avant en arrière avec vos talons.
- En réalisant cet exercice, vous ferez travailler les articulations et les muscles de vos jambes et chevilles.

OPTIONS

EP042Z00 /
Existe en version banc - 2 places



FAUTEUIL AVEC DISQUE ROTATIF

EP020Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Lattes en plastique recyclé. Piètement et accoudoirs en acier (peinture polyester thermodurcie). Planche en polyéthylène haute densité.

DIMENSIONS (mm) /
L 600 x l 1110 x H 790

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Installez-vous sur le fauteuil et positionnez vos pieds ou un seul, puis effectuez des mouvements de rotation.
- Ce module permet de faire travailler les chevilles et les genoux tout en douceur.

OPTIONS

EP041Z00 / Existe en version banc - 2 places



FAUTEUIL AVEC PÉDALIERS

EP021Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Lattes en plastique recyclé. Piètement et accoudoirs en acier (peinture polyester thermodurcie). Pédalier en acier inoxydable.

DIMENSIONS (mm) /
L 600 x l 1020 x H 790

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Confortablement installé dans ce fauteuil, positionnez vos pieds sur le pédalier et commencez à effectuer des rotations soit en avant soit en arrière.
- Ce module vous permettra de faire des mouvements de vélo sans vous fatiguer, et permettra d'améliorer la circulation sanguine dans vos jambes.

OPTIONS

EP043Z00 /
Existe en version banc - 2 places



BANC AVEC PLANCHE À BASCULEMENT + DISQUE ROTATIF

EP044Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Lattes en plastique recyclé. Piètement et accoudoirs en acier (peinture polyester thermodurcie). Planche en polyéthylène haute densité.

DIMENSIONS (mm) /
L 1260 x l 980 x H 920

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Le but est de s'asseoir sur le banc, de poser les pieds sur la planche et de le faire basculer d'avant en arrière ou alors de faire des rotations avec le disque.
- Ce module vous permettra de faire travailler les jambes et les articulations des parties inférieures du corps.



BANC + PÉDALIERS

EP001Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Banc avec lames en bois et support en tube d'acier rond. Traits de lames en bois exotique. Pédalier en acier peint à la poudre polyester.

DIMENSIONS (mm) /

BANC

L 2000 x l 733 x H 877

BANC + PÉDALIERS

L 2000 x l 1329 x H 877

Hauteur d'assise 430

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Asseyez-vous sur le banc, le dos bien calé et pédalez dans un sens puis dans l'autre à un rythme constant et léger.
- *Cet exercice améliore la flexibilité et la mobilité des articulations inférieures.*

OPTIONS

EP001Z00 / Banc avec 2 pédaliers

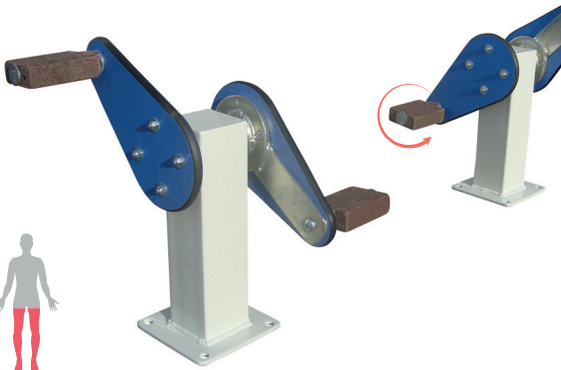
MR053Z00 / Banc seul

EP034Z00 / Lot de 2 pédaliers



PÉDALIER / LOT DE 2

EP034Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en acier peint à la poudre et pédales en plastique recyclé.

DIMENSIONS (mm) /

L 400 x l 410 x H 460

FIXATION /

Sur platines à boulonner sur sol dur

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Pédalier à positionner où vous le souhaitez pour améliorer la flexibilité et la mobilité des articulations et membres inférieurs du corps.

• *Le but est de mettre des pédaliers à disposition des utilisateurs pour qu'ils puissent effectuer des mouvements de vélo en douceur, en fauteuil roulant ou assis sur une chaise.*



PLANCHE À BASCULE

EP060Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Planche à bascule pour cheville en polyéthylène.

DIMENSIONS (mm) /

L 350 x l 300 x H 100

FIXATION /

À boulonner sur sol dur (chevilles non fournies)

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez vos pieds sur la planche et effectuez des mouvements avant-arrière pour améliorer la flexibilité et la mobilité des articulations et membres inférieurs du corps.

• *Le principe est de mettre une ou plusieurs planches à disposition des utilisateurs pour qu'ils puissent effectuer des mouvements de chevilles et genoux en douceur.*

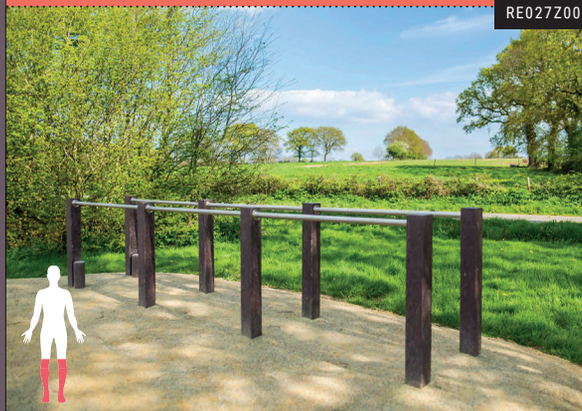
Créez un parcours en plein air praticable par tous...



- Pour préserver la motricité.
- Pour prévenir la perte d'autonomie et préserver les capacités restantes.
- Pour lutter contre l'ankylose, la sarcopénie, les troubles de l'équilibre (facteurs de risque de chute).
- Pour permettre l'exposition à la lumière naturelle et favoriser le métabolisme de la vitamine D. Cela agit notamment sur les troubles de l'humeur.
- Pour stimuler les sens olfactifs et visuels
- Pour créer un espace de convivialité pour favoriser le rapprochement et le maintien du lien social, les échanges.

BARRES PARALLÈLES MODULAIRES

RE027Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
8 poteaux en plastique recyclé de longueur 150 cm percé pour passage des lices inox. Profilés teint dans la masse et traité anti UV.

DIMENSIONS (mm) /
L 4500 x l 1800 x H 1000

FIXATION /
Scellement direct par plot béton.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez-vous debout au début des barres parallèles et aidez-vous des rampes pour avancer.
- L'objectif du module est de créer un environnement rassurant avec les deux rampes et de réapprendre les mouvements de la marche et de l'équilibre en toute sécurité.

OPTIONS

RE028Z00 / avec planche en plastique recyclé au sol pour vous guider

PASSAGE SOL MEUBLE

RE029Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
10 poteaux en plastique recyclé de longueur 150 cm percé pour passage des lices inox. Profilés teint dans la masse et traité anti UV.

DIMENSIONS (mm) /
L 4000 x l 910 x H 1000

FIXATION /
Scellement direct par plot béton.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Passez de bac en bac pour marcher et évoluer sur différentes matières que vous aurez choisi (copeaux de bois, sable, gravillon...) afin de faire travailler votre équilibre sur des éléments que vous rencontrez au quotidien en marchant.
- Ce module permet de travailler la coordination des mouvements et l'équilibre des jambes et des chevilles en passant des petits obstacles et matières différentes.

SAUT DE PUCE en plastique recyclé

RE032Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Poteaux en plastique recyclé teint dans la masse et traité anti UV. Mains courantes en inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 2800 x l 1040 x H 1000

FIXATION /
Scellement direct par plot béton.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous au début du parcours et enjambez les rondins jusqu'au bout du parcours.
- L'objectif est de réapprendre à lever la jambe une par une, à franchir un obstacle et à améliorer l'équilibre complet du corps et des membres inférieurs.
- Ce module est réalisé avec le recyclage de 4600 bouteilles

PASSAGE PENTE DOUCE en plastique recyclé



RE042Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Rampe et poteaux en plastique recyclé teint dans la masse et traité anti UV. Rampes inox en espalier.

DIMENSIONS (mm) /
L 5000 x l 1000 x H 1000

FIXATION /
Scellement direct par plot béton.

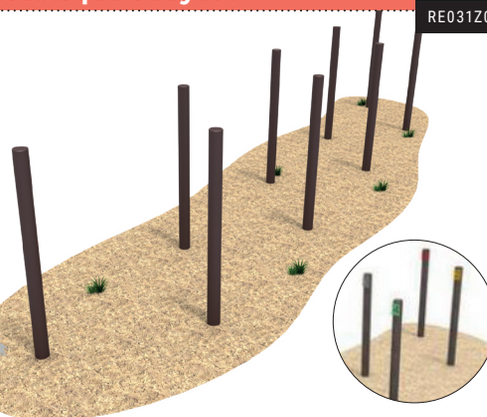
UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez votre fauteuil roulant face au pédalier puis placez vos mains sur les poignées pour pédaler avec les bras.
- *Cet exercice permet de faire travailler les bras et le haut du corps.*

SLALOM 9 POTEAUX en plastique recyclé



RE031Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
9 poteaux en plastique recyclé teint dans la masse et traité anti UV.

DIMENSIONS (mm) /
Ø 120 x H 2250 mm
H hors sol : 1800 mm
Prévoir 1500 mm entre chaque poteau.

FIXATION /
Scellement direct par plot béton.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Slalomez entre les rondins en changeant de direction, à pied ou en fauteuil roulant.
- *Le but est de faire travailler l'équilibre et l'acuité visuelle avec les chiffres et les couleurs des plaques (en option). Éviter les obstacles sur votre passage et améliorer la coordination physique et cognitive.*

OPTIONS

RE030Z00 / Version avec 6 slaloms
RE041Z00 / Plaque de dibon de couleur avec numéro

PASSAGE DEVERS 2 en plastique recyclé



RE034Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Module en plastique recyclé marron teint dans la masse et traité anti UV. Mains courantes en inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 2500 x l 1000 x H 1000

FIXATION /
Scellement direct par plot béton.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Traversez le pan incliné dans un sens puis dans l'autre.
- *Cet exercice vous permettra de faire des étirements au niveau des chevilles et d'assouplir les muscles jusqu'aux hanches.*
- Vous pourrez ainsi **prévenir les chutes et améliorer votre équilibre** en position statique ou en mouvement.
- *Ce module est réalisé avec le recyclage de 5300 bouteilles*

DÔME DE FRANCHISSEMENT en plastique recyclé



RE033Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Poteaux et dôme en plastique recyclé teint dans la masse et traité anti UV. Mains courantes en inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 2000 x l 1000 x H 1300

FIXATION /
Scellement direct par plot béton.

UTILISATION ET OBJECTIFS

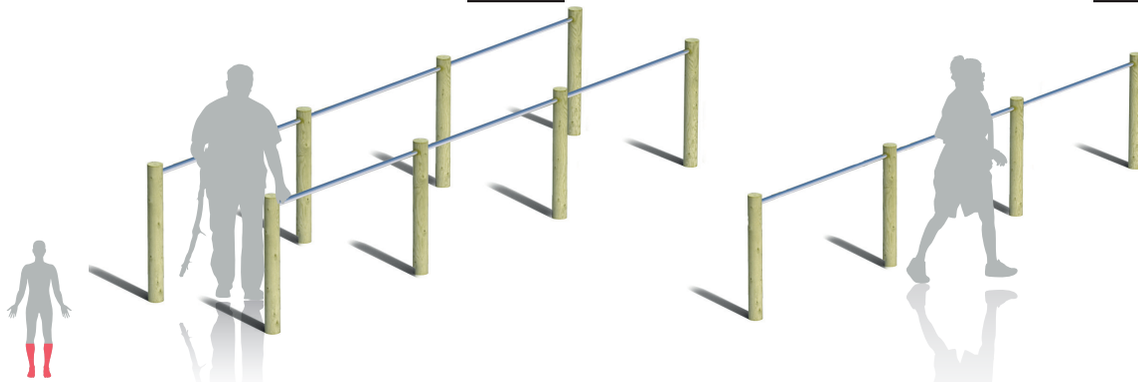
- Franchissez le dôme en vous tenant ou non aux rampes inox.
- *Ce module permet de tester le transfert de poids de votre corps mais aussi d'évoluer sur un pan incliné et de faire travailler l'équilibre et la tonicité du corps.*
- *Ce module est réalisé avec le recyclage de 5400 bouteilles*

BARRES D'APPUI MODULAIRE



RE020Z00

RE019Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Poutre en bois Ø 10 cm en pin traité autoclave classe IV avec rampes en inox 316 L.

DIMENSIONS (mm) /

L 4880 x H 750
Prévoir une largeur de 80 cm de passage pour la version double.

FIXATION /

À sceller

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous sur le côté de la barre de marche et avancez en vous tenant à votre rythme.
- En version couloir avec deux barres cela vous permet de vous tenir des deux côtés et de réapprendre les mouvements de la marche.

La marche régulière a des effets bénéfiques sur au minimum 36 maladies chroniques, selon l'OMS.

PARCOURS DE MARCHÉ LUDIQUE



RE022Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module en bois pin traité classe IV avec motifs en compact gravé. Rampes inox.

DIMENSIONS (mm) /

L 2500 x l 900 x H 940

FIXATION /

À sceller

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez-vous sur le parcours et placez vos pieds sur des motifs identiques, puis avancez en restant sur le même motif. Plusieurs niveaux de difficulté en fonction de vos capacités.
- L'objectif est de faire travailler la mémoire des formes et/ou des couleurs tout en entraînant son équilibre tout au long du parcours de marche.

PASSAGE DEVERS 1



RE008Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module en compact strié avec rampes inox.

DIMENSIONS (mm) /

L 2400 x l 900 x H 940
Pente de 20%

FIXATION /

À sceller

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Le module passage en devers permet de travailler l'équilibre d'une jambe puis l'autre, en fonction du sens où vous entrez dans le module.

MODULE PASSAGE GALET



RE013Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module en bois pin traité classe IV composé de 3 bacs à agrémenter.
Rampes au choix : corde ou bois (inox en option)

DIMENSIONS (mm) /
L 4500 x l 900 x H 940

FIXATION /
À sceller

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Passez de bac en bac pour marcher sur différentes matières : copeaux de bois, pelouse, gravillons, sable, gomme amortissante ou encore du bitume afin de faire travailler votre équilibre sur les éléments que vous rencontrez au quotidien en marchant.

- Ce module permet de travailler l'équilibre, les jambes et le passage d'obstacle.

MODULE PAS DE GÉANT



RE004+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module en bois pin traité classe IV.
Rampes au choix : corde ou bois.

DIMENSIONS (mm) /
L 3000 x l 1800 x H 940

FIXATION /
À sceller

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez-vous au départ du module et passez de plot en plot soit sans toucher le sol, soit en descendant entre chaque plot. Vous pouvez empiler les plots ou bien les coller les uns aux autres.

- Cet exercice peut être répété plusieurs fois et permet de travailler l'équilibre.

OPTIONS

RE004T11 / rampes bois ou corde
RE004T12 / rampes inox

POUTRE D'ÉQUILIBRE



RE001Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module en bois pin traité classe IV.
Rampes au choix : corde, bois ou inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 2800 x l 900 x H 940

FIXATION /
À sceller

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez-vous sur la poutre d'équilibre, avancez un pied devant l'autre en étant maintenu des 2 côtés avec une rampe dans chaque main.

- Le but est de travailler l'équilibre sur une petite surface et de réadapter la marche.

MODULE PAS CADENCÉS



RE005Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module en bois pin traité classe IV.
Rampes au choix : corde, bois ou inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 2400 x l 900 x H 940

FIXATION /
À sceller

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Tenez-vous aux rampes et passez soit entre les barres soit sur chaque barre en fonction de votre équilibre et de vos capacités. Les rampes peuvent être de différentes matières pour faire travailler l'équilibre et la préhension soit à gauche soit à droite.

MODULE DOUBLE PENTES



RE011Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module en compact avec une rampe complète d'un côté et uniquement une seule rampe de l'autre côté. Rampe au choix : corde, bois ou inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 5030 x l 1070 x H 940

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Le module double pentes est accessible en fauteuil roulant ou à pied. Avancez pour monter puis descendre de la pente.
- *Cet exercice permettra aux personnes en fauteuil ou à pied de mieux appréhender une pente douce.*



MODULE TRIPLE PENTES



RE007Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Élément de travail en bois composé de deux pentes antidérapantes et une marche. Rampe au choix : bois, corde ou inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 3800 x l 3840

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Entrez sur le module soit par une pente soit par les marches et avancez pour redescendre de l'autre côté.
- *L'objectif est d'apprendre ou de réapprendre à monter et descendre des pentes douces, tels que les trottoirs, ou quelques marches.*

PONT ESCALIER EN COULOIR



RE010Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Élément de travail en bois composé d'un escalier double d'un double pente légère. Rampe au choix : bois, corde ou inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 4900 x l 1900 x H 940 mm

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Entrez sur le module soit par une pente soit par l'escalier et avancez pour redescendre de l'autre côté.
- *L'objectif est d'apprendre ou de réapprendre à monter et descendre des pentes douces et des escaliers pour favoriser le quotidien des utilisateurs. Ce module fera principalement travailler les jambes.*

ESCALIER DOUBLE



RE024Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Agrès en bois traité en autoclave classe 4 et barre inox composé d'un escalier 4 marches H 14,5 c d'un côté, un escalier 6 marches H 10 cm de l'autre et 1 pilier de repos.

DIMENSIONS (mm) /
L 3200 x l 1130 x H 850

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Montez d'un côté ou de l'autre de l'escalier puis redescendez.
- Cet exercice favorise la coordination des mouvements et permet de faire travailler les muscles et membres inférieurs.
- Aide à la montée et descente d'escalier ou de trottoirs.

PONT À BASCULE



RE009Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Pont en compact strié sur axe basculant, avec bordures en bois pin traité classe IV.

DIMENSIONS (mm) /
L 4000 x l 1300 x H 300

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez-vous sur le pont à bascule en fauteuil roulant ou debout, seul ou accompagné et avancez pour faire légèrement basculer le pont et redescendez de l'autre côté.

- Ce module fait travailler l'équilibre complet du corps afin d'améliorer la stabilité.

PASSAGE DE HAIES



RE021Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Poutre en bois Ø 10 cm en pin traité autoclave classe IV avec rampes en inox 316 L.

DIMENSIONS (mm) /
L 4880 x l 1930 x H 751

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Tenez-vous aux barres si vous en ressentez le besoin et passez par-dessus les rondins à votre rythme.

- Ce module permet de travailler l'équilibre et de réapprendre à lever les genoux en passant par-dessus un obstacle. Fait travailler l'emjambement.

PONT DE RIVIÈRE



RE006Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module en bois pin traité classe IV. Rampes au choix : corde ou bois (inox en option)

DIMENSIONS (mm) /
L 4100 x l 1938 x H 1200

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Montez sur une des pentes antidérapante et avancez jusqu'au pont afin de le traverser, puis redescendez de l'autre côté.

- Le fait de passer sur un pont semi souple fera travailler la mobilité des jambes et l'équilibre du corps.

PLANCHE ÉQUILIBRE DORSAL



RE023Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Planche en compact sur ressort avec visserie inox A2.

DIMENSIONS (mm) /
L Ø 650 x H 400

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Asseyez-vous sur la planche et tenez-vous aux poignées puis effectuez des mouvements circulaires ou avant arrière en gardant vos pieds au sol.

- Cette planche vous fera travailler l'équilibre et la tonicité dorsale. Si besoin, faites-vous aider pour le maintien de l'équilibre par une tierce personne.

MODULE PASSAGE DE DUNES



RE012Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module en compact avec 2 montées et 2 descentes. Rampe au choix : corde, bois ou inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 10100 x l 1070 x H 940

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Le module est accessible en fauteuil roulant ou à pied. Positionnez-vous au début du module et avancez pour monter puis descendre de la pente.
- Cet exercice permettra aux personnes en fauteuil ou à pied de tester l'équilibre. Les rampes permettent un bon maintien pour assurer l'équilibre.

MODULE PUPITRE DE FORCE



RE014Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Élément de travail en bois traité autoclave.

DIMENSIONS (mm) /
L 2000 x l 1080 x H 900

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Soulevez la barre en bois à l'aide des poignées en inox.
- Ce pupitre accessible aux fauteuils roulants est connu pour faire travailler les bras en soulevant la barre en bois à l'aide des poignées en inox.

MODULE PONT PENTE DOUCE



RE043+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Élément de travail en bois composé d'une rampe de chaque côté. Rampe au choix : corde ou bois. (inox en option)

DIMENSIONS (mm) /
L 3232 x l 900

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Entrez sur le module pour redescendre de l'autre côté en vous aidant des rampes.
- Ce module est parfait pour la rééducation des articulations du bas du corps.

OPTIONS

RE043T11 / rampes bois ou corde
RE043T12 / rampes inox

SLALOM EN BOIS - 10 PLOTS



RE047Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en bois traité en autoclave classe 4.

DIMENSIONS (mm) /
Ø 100 x H 1500

FIXATION /
À sceller.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- À pied ou en fauteuil roulant, parcourez ce chemin en slalomant entre les rondins.
- Cet exercice permettra de faire travailler la coordination physique.

Grâce à un grand choix d'agrès, vous pouvez réaliser un véritable circuit polyvalent adapté à l'âge et aux aptitudes physiques.

01



02



03



04



05



06



EXEMPLE D'UN PARCOURS BOIS AVEC 6 MODULES

COULOIR DE MARCHÉ COURBÉ



RE002Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Main courante en inox courbé de 40 mm de diamètre.

DIMENSIONS (mm) /

L 4240 x l 1800 x H 740
Largeur de passage : 900

FIXATION /

Sur platines.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous debout avec une main sur chaque rampe et avancez à votre rythme.
- Le couloir de marche est totalement en inox courbé pour avoir une bonne préhension de la barre et réapprendre les mouvements de la marche.

PASSAGE D'OBSTACLES

RE044Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en acier galvanisé avec des obstacles en acier inoxydable.

DIMENSIONS (mm) /

L 2890 x l 800 x H 1020

FIXATION /

Sur platines à boulonner dans sol dur.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Tenez-vous aux rampes et traversez le chemin à votre rythme tout en travaillant votre équilibre pour esquiver les obstacles.
- Le module permet de réapprendre à lever les genoux et passer au-dessus d'un obstacle ou d'enjamber quelque chose.



PASSAGE D'OBSTACLES MOBILES

RE025Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Module avec deux rampes en acier et quatre cercles mobiles en polyéthylène.

DIMENSIONS (mm) /

L 2890 x l 880 x H 1020

FIXATION /

Sur platines à boulonner dans sol dur.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Tenez-vous aux rampes, montez sur le premier cercle et avancez jusqu'au bout dans perdre l'équilibre.
- Ce module favorise le travail de la coordination des mouvements mais aussi l'équilibre et le renforcement des muscles des membres inférieurs.



PASSERELLE AVEC RAMPE ESCALIER

RE026Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Passerelle en acier peint et polyéthylène avec une descente antidérapante.

DIMENSIONS (mm) /

L 2840 x l 770 x H 1280

FIXATION /

Sur platines à boulonner dans sol dur.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Montez sur la passerelle par l'escalier et descendez à l'aide des rampes le long de la passerelle.
- Ce module favorise le travail de la coordination des mouvements mais aussi l'équilibre et le renforcement des muscles des membres inférieurs.
- Aide à la marche et à la descente ou montée de pente.



Parcours de santé dans les espaces publics



L'espace doit s'organiser de manière à ce que différentes générations s'y plaisent, tout en veillant à ce que les uns ne dérangent pas les autres et à favoriser la rencontre.

Tout exercice, qui met votre corps en mouvement et l'amène à dépenser de l'énergie doit être encouragé : jardiner, bricoler, monter des escaliers, descendre une station plus tôt dans les transports en commun, faire les courses à pied ou promener son chien...

Alors, multipliez les prétextes pour « bouger » ! Les seniors fréquentent souvent les parcs, les jardins publics et les espaces verts péri-urbains pour se promener et s'y reposer, mais ils n'y trouvent que rarement des aménagements adaptés à leur âge.

- Les mobiliers de repos (bancs et fauteuils) qui y sont installés sont souvent infortables car trop bas, sans accoudoirs ni barre d'appuis (voir notre gamme de mobiliers de repos adaptés page 44)
- Les équipements ne sont pas adaptés, et ne permettent pas aux personnes âgées de pratiquer régulièrement des exercices d'entretien physique au cours de leur promenade.

ACODIS propose des parcours de santé et d'entretien physique, permettant aux personnes âgées de pratiquer sans risque des exercices de musculation, d'étirement ou d'équilibre, selon leur capacité.



02





À partir de 70 ans, certaines difficultés peuvent apparaître : adaptation, mémorisation réactivité, confiance en soi...

La stimulation cognitive et sensorielle est essentielle pour entretenir l'autonomie physique et psychique.

*#mémorisation #jeux #adaptation
#motricité fine #stimulation
#estime de soi #lien social
#raisonnement #orientation*

Rééducation cognitive et sensorielle



BANC AVEC PÉDALE ET MENTALCUBE 1

RE016Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier
thermodurcie, assise en
polyéthylène haute densité
et sans entretien.
Accoudoirs et pédaliers
en acier inoxydable.
Poteau en acier
tournant et planches de
polyéthylène gravées
pour le mentalcube.

DIMENSIONS (mm) /
L 1310 x l 1020 x H 1220

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Seul ou accompagné vous pouvez vous installer sur le siège et faire des exercices de mémoire ou bien pédaler.
- *Le but est de stimuler la mémoire, l'orientation et les sens avec les panneaux et d'améliorer sa condition physique et cardiovasculaire en extérieur en toute simplicité grâce au pédalier.*



BANC AVEC PÉDALE ET MENTALCUBE 2

RE017Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier
thermodurcie, assise en
polyéthylène haute densité
et sans entretien.
Accoudoirs et pédaliers
en acier inoxydable.
Poteau en acier
tournant et planches de
polyéthylène gravées
pour le mentalcube.

DIMENSIONS (mm) /
L 1280 x l 1030 x H 1240

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Seul ou accompagné vous pouvez vous installer sur le siège et faire des exercices de mémoire ou bien pédaler.
- *Le but est de stimuler la mémoire, l'orientation et les sens avec les panneaux et d'améliorer sa condition physique et cardiovasculaire en extérieur en toute simplicité grâce au pédalier.*



BANC AVEC PÉDALE ET MENTALCUBE 1+2

RE018Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier
thermodurcie, assise en
polyéthylène haute densité
et sans entretien.
Accoudoirs et pédaliers
en acier inoxydable.
Poteau en acier
tournant et planches de
polyéthylène gravées
pour le mentalcube.

DIMENSIONS (mm) /
L 1390 x l 1070 x H 1240

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Seul ou accompagné vous pouvez vous installer sur le siège et faire des exercices de mémoire.
- *L'objectif est de stimuler la mémoire, l'orientation et les sens avec les panneaux. Vous pouvez travailler ces exercices accompagné d'une personne ayant les facultés de vous corriger si nécessaire et de vous accompagner dans votre progression.*

PANNEAU MÉMOIRE DES FORMES



RE036Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau en compact sur poteaux en aluminium.

DIMENSIONS TOTALE (mm) /
L 1300 x l 10 x H 1600

DIMENSIONS PANNEAU (mm) /
L 1300 x l 10 x H 800

FIXATION /
À sceller. (sur platines en option)

UTILISATION ET OBJECTIFS

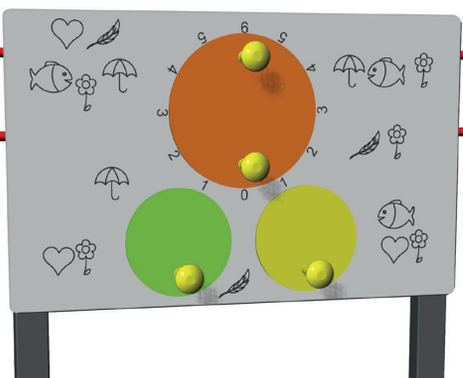
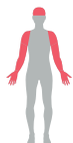
- Debout ou assis, déplacez les curseurs pour les amener sur les formes correspondantes. Vous pouvez vous tenir à la poignée de côté pour vous aider.

- L'objectif de cet exercice est de faire bouger les bras et les mains grâce au curseur que vous déplacez, mais aussi de développer les facultés d'organisation des déplacements et d'améliorer la mémoire visuelle.

PANNEAU ROTATION ET MÉMOIRE



RE037Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau en compact sur poteaux en aluminium.

DIMENSIONS TOTALE (mm) /
L 1300 x l 10 x H 1600

DIMENSIONS PANNEAU (mm) /
L 1300 x l 10 x H 800

FIXATION /
À sceller. (sur platines en option)

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Debout ou assis, faites tourner les disques jaune et vert ou la roue en fonction de vos capacités.

- Ce module est conçu pour faire bouger les bras et les épaules grâce aux roues que vous tournez, vous pouvez alterner les exercices en faisant du repérage de motif tout en tournant les roues pour changer d'activité et permettre une association de geste (tourner) et de cognitif (recherche visuelle)

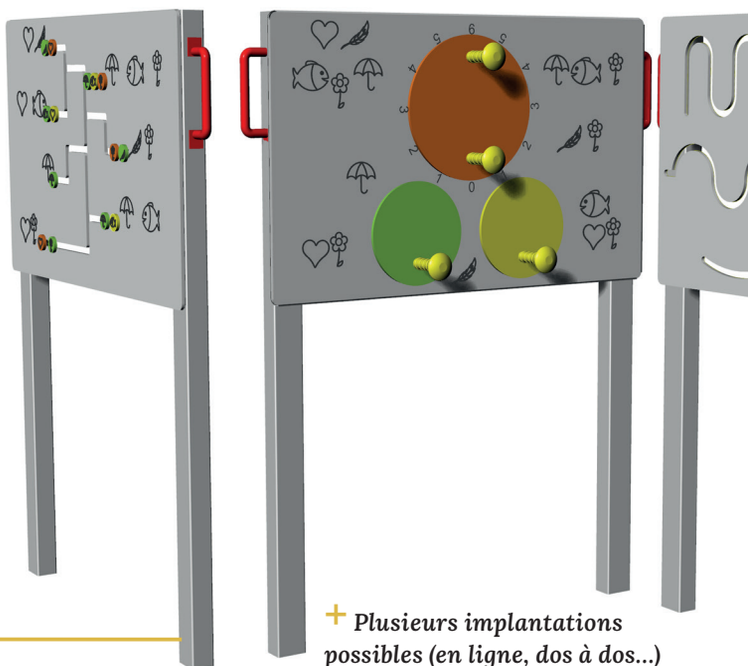
Les panneaux ludiques permettent à la fois la manipulation de petites pièces (travail de motricité fine), la compréhension de l'exercice et sa réalisation (travail cognitif), et le partage d'une activité ludique.



+ Adaptés aux personnes à mobilité réduite

+ Positionnement libre

+ Positionnement libre des poignées (hauteur)

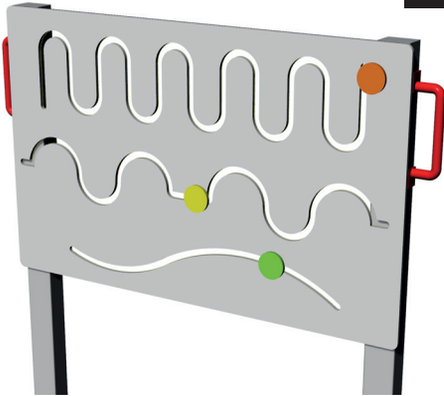
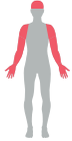


+ Plusieurs implantations possibles (en ligne, dos à dos...)

PANNEAU MULTICOURBES



EP057Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau en compact sur poteaux en aluminium.

DIMENSIONS TOTALE (mm) /
L 1300 x l 10 x H 1600

DIMENSIONS PANNEAU (mm) /
L 1300 x l 10 x H 800

FIXATION /
À sceller. (sur platines en option)

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Debout ou assis, déplacez les curseurs de droite à gauche ou de gauche à droite en partant de la courbe du bas vers la courbe du haut. Vous pouvez vous tenir à la poignée sur le côté pour vous aider
- L'objectif de cet exercice est de **faire bouger les bras et les mains** grâce au curseur que vous déplacez, vous pouvez augmenter la difficulté en passant sur la ligne supérieure en fonction de vos capacités.

PANNEAU PASSAGE D'ANNEAUX



EP058Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau en compact sur poteaux en aluminium.

DIMENSIONS TOTALE (mm) /
L 1300 x l 10 x H 1600

DIMENSIONS PANNEAU (mm) /
L 1300 x l 10 x H 800

FIXATION /
À sceller. (sur platines en option)

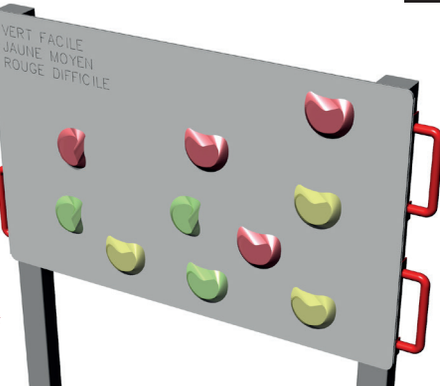
UTILISATION ET OBJECTIFS

- Debout ou assis, déplacez les anneaux ouverts de trou en trou pour arriver de l'autre côté. Vous pouvez vous tenir à la poignée sur le côté pour vous aider.
- Le but de cet exercice est de manipuler un anneau et faire travailler la motricité fine et la coordination des mains et des doigts.

PANNEAU PETITE ESCALADE



EP056Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau en compact sur poteaux en aluminium.

DIMENSIONS TOTALE (mm) /
L 1300 x l 10 x H 1600

DIMENSIONS PANNEAU (mm) /
L 1300 x l 10 x H 800

FIXATION /
À sceller. (sur platines en option)

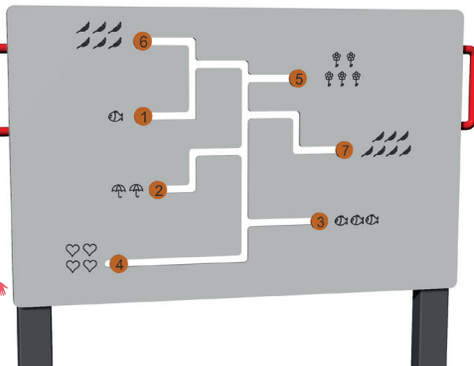
UTILISATION ET OBJECTIFS

- Debout ou assis, déplacez vos mains sur les prises vertes, jaunes ou rouges.
- L'objectif de cet exercice est de **faire bouger les bras** avec un parcours simple de prises d'escalade, vous pouvez augmenter la difficulté en passant au niveau jaune ou rouge en fonction de vos capacités.

PANNEAU MÉMOIRE DES CHIFFRES



RE035Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau en compact sur poteaux en aluminium.

DIMENSIONS TOTALE (mm) /
L 1300 x l 10 x H 1600

DIMENSIONS PANNEAU (mm) /
L 1300 x l 10 x H 800

FIXATION /
À sceller. (sur platines en option)

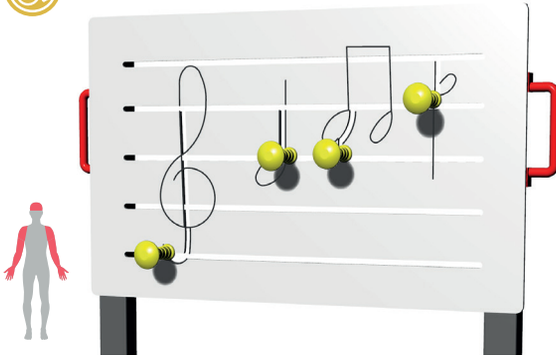
UTILISATION ET OBJECTIFS

- Debout ou assis, déplacez les curseurs avec le chiffre vers les dessins qui comportent le même nombre. Vous pouvez vous tenir à la poignée sur le côté pour vous aider.
- L'objectif de cet exercice est de **faire bouger les bras et les mains** grâce au curseur que vous déplacez, mais surtout de **faire fonctionner la mémoire visuelle**. Faites cet exercice accompagné si besoin en comptant les formes.

PANNEAU MOUVEMENT MUSIQUE



RE038Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau en compact sur poteaux en aluminium.

DIMENSIONS TOTALE (mm) /
L 1300 x l 10 x H 1600

DIMENSIONS PANNEAU (mm) /
L 1300 x l 10 x H 800

FIXATION /
À sceller. (sur platines en option)

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Debout ou assis, déplacez les poignées le long des notes de musique. Vous pouvez vous tenir à la poignée sur le côté pour vous aider.
- L'objectif de cet exercice est de **faire bouger les bras et les mains** grâce aux poignées jaunes et d'améliorer la préhension.

PANNEAU CLIN D'OEIL



RE039Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau en compact sur poteaux en aluminium.

DIMENSIONS TOTALE (mm) /
L 1300 x l 10 x H 1600

DIMENSIONS PANNEAU (mm) /
L 1300 x l 10 x H 800

FIXATION /
À sceller. (sur platines en option)

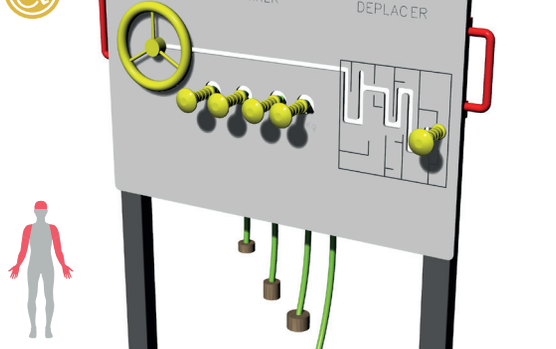
UTILISATION ET OBJECTIFS

- Debout ou assis, bougez les poignées le long des formes représentant les 5 sens. Vous pouvez vous tenir à la poignée sur le côté pour vous aider.
- Ce module est conçu pour **faire bouger les bras et les mains** grâce aux poignées que vous bougez, le but est de **faire travailler la mémoire visuelle, cognitive et sensorielle**.

PANNEAU MULTIFONCTIONS



EP059Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau en compact sur poteaux en aluminium.

DIMENSIONS TOTALE (mm) /
L 1300 x l 10 x H 1600

DIMENSIONS PANNEAU (mm) /
L 1300 x l 10 x H 800

FIXATION /
À sceller. (sur platines en option)

UTILISATION ET OBJECTIFS

- L'objectif de cet exercice est de faire travailler plusieurs fonctions, le mouvement de rotation, le soulèvement de poids et de déplacement de curseur. Vous pouvez vous tenir à la poignée sur le côté pour vous aider.
- Le **travail cognitif et de motricité fine** sont réunis sur ce panneau.

La mémoire... oui mais laquelle ?

En fait il existe différents types de mémoire. Dans votre projet de jardin « à visée thérapeutique » le programme d'activités devra prendre en compte ce paramètre afin de proposer une variété d'atelier mémoire de façon à solliciter l'intégralité des différents types de mémoire.

Les panneaux d'activités ont pour objectifs d'éveiller les sens, aiguïser les perceptions, la mémoire, le langage, les praxies, les gnosies, c'est-à-dire la faculté de reconnaître ce que nous percevons par le toucher ou la vue.

Ces panneaux ne sont pas orientés spécialement pour un type de maladie ou de patients.

ROUES À BRAS PMR

EP017Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Roues de bras en polyéthylène haute densité et sans entretien.

DIMENSIONS (mm) /
L 1160 x l 370 x H 1080

FIXATION /
Sur platines.
(à sceller en option)

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Debout ou assis, prenez les deux poignées et faites tourner les roues, dans un sens puis dans l'autre.
- Le but est de faire travailler les bras et les épaules en douceur à votre rythme. Ce module n'a pas de frein et permet de faire des mouvements doux sans efforts.



MODULE DORSAL

EP018Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Panneau polyéthylène haute densité et sans entretien.

DIMENSIONS (mm) /
L 790 x l 510 x H 1810

FIXATION /
Sur platines :
à boulonner sur sol dur.

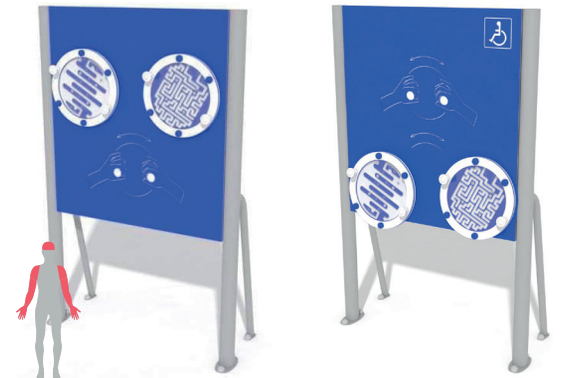
UTILISATION ET OBJECTIFS

- Le but est de se mettre dos au module et de lever les bras jusqu'à attraper les poignées.
- Ce module permettra d'améliorer la souplesse du dos, de détendre les muscles dorsaux et de faire travailler les épaules et les bras.



PANNEAU DOUBLE LABYRINTHES

EP014+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Panneau polyéthylène haute densité et sans entretien.

DIMENSIONS (mm) /
L 1160 x l 480 x H 1810

FIXATION /
Sur platines :
à boulonner sur sol dur.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Face au panneau, prenez les deux poignées et faites avancer la bille en effectuant les mouvements de basculement.
- Contribue à améliorer la capacité de planification et de résolution de problèmes.

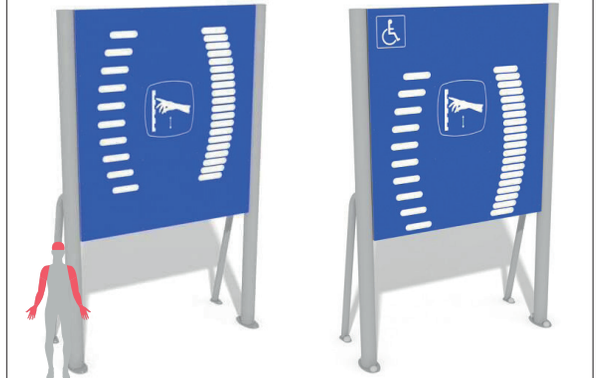
OPTIONS

EP014T34 / Module labyrinthes
EP014T35 / Module labyrinthes PMR



PANNEAU PETIT ESCALIER ÉPAULES ET DOIGTS

EP013+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Panneau polyéthylène haute densité et sans entretien.

DIMENSIONS (mm) /
L 1160 x l 420 x H 1810

FIXATION /
Sur platines :
à boulonner sur sol dur.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous face au panneau, et montez et descendez l'escalier avec les doigts.
- Deux niveaux de difficulté sur le même panneau.

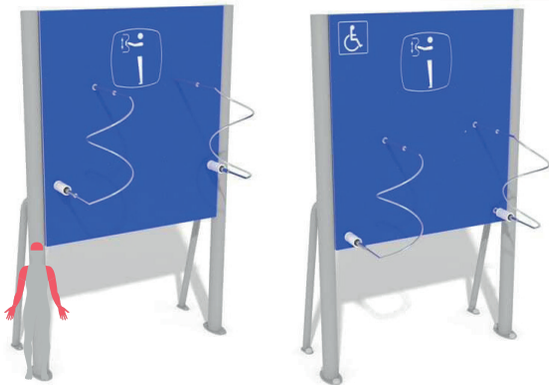
OPTIONS

EP013T34 / Module petit escalier
EP013T35 / Module petit escalier PMR



PANNEAU DOUBLE HÉLICES

EP015+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Panneau polyéthylène haute densité et sans entretien.

DIMENSIONS (mm) /
L 1160 x l 860 x H 1810

FIXATION /
Sur platines :
à boulonner
sur sol dur.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez-vous devant le panneau et faites glisser les poignées de bas en haut. Le but est de faire descendre la poignée en PVC le long de chaque hélice, soit l'une après l'autre, soit les deux même temps.
- Ce module permettra d'améliorer le mouvement et la coordination des bras et des poignées.

OPTIONS

EP015T34 / Module double hélices
EP015T35 / Module double hélices PMR



PANNEAU ROTATION POIGNETS ET PRÉHENSION

EP016+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie. Panneau polyéthylène haute densité et sans entretien.

DIMENSIONS (mm) /
L 1160 x l 600 x H 1810

FIXATION /
Sur platines :
à boulonner
sur sol dur.

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Positionnez-vous devant le panneau et prenez la poignée ; effectuez ensuite des rotations de poignet. Avec l'autre main effectuez des pressions pour serrer la poignée, puis changez de main.
- L'objectif est de réapprendre à serrer un objet ou une main et d'avoir une meilleure motricité des mains.

OPTIONS

EP016T34 / Module rotation
EP016T35 / Module rotation PMR





Le jardin thérapeute

Le végétal, source et expression de vie...

Jardiner donne la possibilité aux seniors d'effectuer des tâches variées, qui stimulent leurs capacités intellectuelles. La plantation, la taille, l'arrosage, la récolte...

Toutes ces activités stimulent une forte attention portée au détails, une bonne organisation et un investissement régulier, ce qui entretient leurs capacités cérébrales. Jardiner, c'est aussi l'opportunité de développer ses sens : la vue (en admirant la couleur des fleurs), l'odorat (en profitant de l'odeur d'herbes aromatiques...), le toucher (en plantant des graines, en prenant soin de ses plantes...), la satisfaction de voir pousser le fruit de son travail, et aussi le goût (après être passé récolter).

Les jardinières thérapeutiques sur pieds doivent s'adapter aux capacités des différentes catégories de personnes âgées :

- Accès et travail en position debout ou en appui sur un support assis/debout
- Possibilité de jardiner assis de face sur une chaise de jardin
- Accès adapté pour les personnes à mobilité réduite en fauteuil roulant, car la hauteur sous les bacs de culture est conforme à la norme (750 mm), ce qui leur permet de se glisser en dessous

ACODIS Senior propose une large gamme de tables de jardinage

- Différents matériaux : bois traité, stratifié compact, aluminium ou plastique recyclé
- Construction modulaire composable
- Possibilité de les déplacer (roulettes...)



LES ATOUTS DE LA JARDINIÈRE

kōjo®

- Utilisation nomade **intérieur et extérieur**
- Adapté **PMR**
- **Se déplace facilement** : roulettes fixes à l'arrière et pivotantes avec frein à l'avant
- **Fabriqué en Bretagne**
- **Livré en kit prémonté** : 4 étapes simples pour mettre la jardinière sur pieds
- Pièces détachées disponibles sans limite de temps
- Composants facilement démontables pour recyclage



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Bac de culture et récupérateur de trop-plein en tôle aluminium, poignées de préhension en bois de hêtre et roulettes en caoutchouc vulcanisé Ø 80 mm. Géotextile non inclus.

DIMENSIONS (mm) /

L 800 x l 890 x H 900

POIDS /

19,5 kg

AVANTAGES

- Carré potager sur pieds à roulettes avec un bac de rangement pour outils.
- Sa conception en aluminium maintient la terre à une température idéale et facilite la pratique du jardinage.
- L'emplacement des pieds autorise l'utilisation par une personne en fauteuil roulant.
- Produit conçu pour avoir une longue durée de vie.



ESPACE DE JARDINAGE en plastique recyclé



JT005Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Jardinière incurvée en plastique recyclé profilés teints dans la masse et traité anti UV composé de 6 pieds.

DIMENSIONS (mm) /
L 1920 x l 724 x H 1300

FIXATION /

À sceller ou à spitter.

AVANTAGES

- 100% matériau recyclé issu du tri sélectif ménager.
- Cet espace de jardinage en plastique recyclé est imputrescible et sans échardes.
- Accessible en fauteuil roulant.
- Sa grande capacité vous permettra de cultiver plusieurs variétés de légumes ou de fleurs sur le même bac.

JARDINIÈRE CARRÉ BAC PLAT en plastique recyclé



JT012Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Réalisé exclusivement en matériau recyclé teinté dans la masse et traité anti UV.

DIMENSIONS (mm) /
L 1000 x l 1000 x H 1300

FIXATION /

À sceller ou à spitter.

AVANTAGES

- Espace potager en plastique recyclé issu du tri sélectif ménager.
- Accessible en fauteuil roulant.
- Possibilité de sur mesure en fonction de vos souhaits.

JARDINIÈRE CARRÉ BAC INCLINÉ en plastique recyclé



JT013Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Réalisé exclusivement en matériau recyclé teinté dans la masse et traité anti UV.

DIMENSIONS (mm) /
L 1000 x l 1000 x
H 1300/1335

FIXATION /

À sceller ou à spitter.

AVANTAGES

- Espace potager en plastique recyclé issu du tri sélectif ménager.
- Accessible en fauteuil roulant.
- Bac de plantation avec une profondeur de 20 à 35 cm.
- Possibilité de sur mesure en fonction de vos souhaits.

OPTION COMPARTIMENTS pour jardinière en plastique recyclé

JT020Z00



ASSIS-DEBOUT en plastique recyclé

JT018+OPTION



NEW

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Réalisé exclusivement en matériau recyclé teinté dans la masse et traité anti UV.

DIMENSIONS (mm) /
L 1500/2000 x H 810

HAUTEUR D'ASSISE /
810 mm.

FIXATION /
À sceller ou à fixer sur dalle béton.

AVANTAGES

- Idéal pour se poser lors d'une activité jardinage.
- Équipé d'une barre d'appui en tube inox 304 L de 40 mm.
- Profilés aux bords arrondis.
- 100% matériau recyclé issu du tri sélectif ménager.

OPTIONS

- JT018L07 /** Assis debout L 1500
JT018L06 / Assis debout L 2000

JARDINAGE - OUTILS ADAPTÉS

BINETTE MANCHE ERGONOMIQUE

JT015+OPTION



NEW

AVANTAGES

- Manche souple en acier inoxydable.
- Poignée ergonomique en L faiciliant les mouvements.

OPTIONS

- JT015L09 /** Manche souple
JT015L10 / Manche long

GRATTOIR MANCHE ERGONOMIQUE

JT016+OPTION



NEW

AVANTAGES

- Long manche en acier inoxydable, cette longueur vous permet de jardiner tout en restant debout.

OPTIONS

- JT016L09 /** Manche souple
JT016L10 / Manche long

TABOURET ET PROTEGE GENOUX

JT017Z00



NEW

AVANTAGES

- 2 en 1 : il vous sert de tabouret stable pour taille et peut devenir un protège-genoux pour travailler la terre.
- Structure en acier époxy et double galette de mousse souple imputrescible.
- Pliage à plat pour le rangement.



TABLE MODULAIRE DE JARDINAGE



MODULE COMPLET JT008Z00

TABLE SEMIS JT009Z00



TABLE TRAVAIL JT010Z00

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Les modules de jardinage sont fabriqués en bois pin Nord de catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance.

Traitement autoclave sous pression classe IV, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.

DIMENSIONS MODULE COMPLET (mm) /
L 3000 x l 1000 x H 960

DIMENSIONS TABLE SEMIS (mm) /
L 2000 x l 1000 x H 960

DIMENSIONS TABLE TRAVAIL (mm) /
L 1000 x l 1000 x H 960

AVANTAGES

• La modularité de ces jardinières permet d'adapter vos espaces de travail en fonction de vos besoins et des personnes qui l'utilisent.

• Table modulaire avec 2 bacs de cultures, 1 table de semis avec plexi de protection et une table de travail.

• Livré pré monté, sans terre.

OPTIONS

JT011Z00 / Roulettes



MON PETIT JARDIN



JT003Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Jardinière en bois pin Nord de catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance.

Traitement autoclave sous pression classe IV.

DIMENSIONS (mm) /
L960x l 730 x H 760

FIXATION /

À poser ou à sceller.

AVANTAGES

• Table de culture composée de 12 compartiments, il vous permettra de cultiver plusieurs variétés de plantes, légumes, fleurs ou fruits.

• Idéal pour créer un véritable petit coin de nature hors sol dans un ehpad, une maison de retraite...

• Livré pré monté, sans terre et sans plantations.

OPTIONS

JT011Z00 / Roulettes

JARDIN JAPONAIS - JARDINS THERAPEUTHIQUES SENIORS



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Bac de culture en bois traité classe 4 et stratifié avec bâche géotextile fournie àagrafer.

DIMENSIONS (mm) /

L 2000 x l 1300 x H 1030

FIXATION /

À sceller.

POIDS /

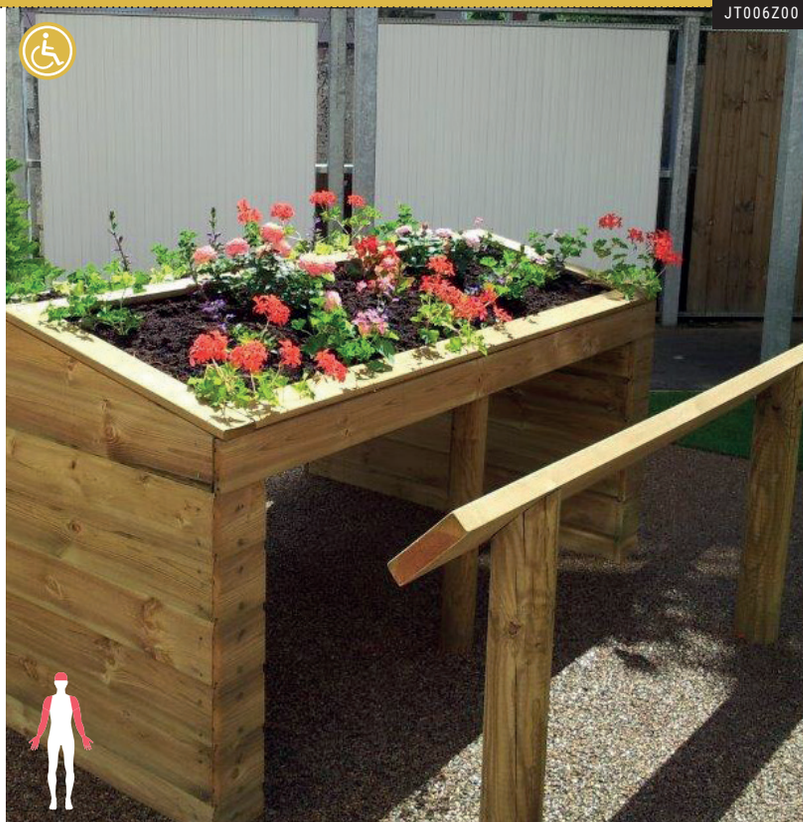
189 kg

AVANTAGES

- Avec ses deux côtés inclinés le jardin japonais permet de cultiver à plusieurs et d'avoir 4 places PMR.
- L'assis debout en option permet de travailler semi assis pour reposer le dos.
- Livré sans terre et sans plantations.

OPTIONS

JT007Z00 / Assis-debout



JT006Z00

TABLE GÉRANIUM ACCES PMR



JT004Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Table de culture en bois catégorie 5 traité autoclave et décors compact vert.

DIMENSIONS (mm) /

L 1300 x l 600 x H 960

FIXATION /

À poser.

AVANTAGES

- Table pour vos espaces de jardinerie extérieurs accessible en fauteuil roulant.
- Cette grande jardinière vous permettra de jardiner à plusieurs debout ou sur un assis-debout.
- Livré pré monté, sans terre et sans plantations.

OPTIONS

JT011Z00 / Roulettes

TABLE POTAGÈRE



JT001Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Table potagère en bois traité autoclave sur pieds.

DIMENSIONS (mm) /

L 950 x l 950 x H 1000 ou L 2000 x l 800 x H 1000

FIXATION /

À poser : auto-stable.

AVANTAGES

- Table potagère intégralement en bois disponible en version carré ou rectangulaire pour s'adapter à vos espaces extérieurs.
- Un grand bac de séparation pour créer vous-même votre espace de jardinage adapté aux personnes âgées et/ou à mobilité réduite.

OPTIONS

JT001Z00 / Table 950 x 950 mm

JT002Z00 / Table 2000 x 800 mm



Souvenir, sourire,
partage d'expérience,
jeux, apprentissage
mutuel...

Enfants et personnes âgées : **mélangez-vous !**

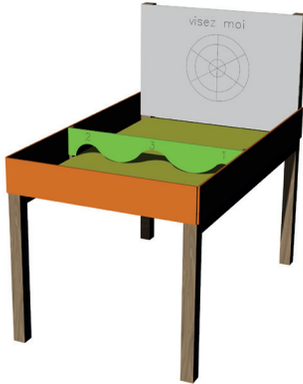
De plus en plus d'initiatives voient le jour afin de permettre le mélange des générations. Il est en effet très bénéfique pour une personne âgée d'être en contact avec des enfants. Cela lui permet de renouer des liens humains, d'échanger, et la joie naturelle des plus jeunes a un effet positif sur l'humeur. Jouer ensemble permet de reprendre une activité de manière presque inconsciente et les conséquences positives physiques s'accompagnent d'améliorations neurosensorielles et cognitives. Les effets de ces échanges sont aussi extrêmement positifs sur l'estime de soi, même si on a besoin d'aide au quotidien, on est encore capable de rendre service et de prendre soin des autres.



LANCER DE BALLE



RE040Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Plateau en bois et compact pour lancer de balles en mousse Ø 65 mm (non fournies)

DIMENSIONS (mm) /

L 1250 x l 900 x H 1400
Hauteur plateau : 900

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Assis sur une chaise, en fauteuil roulant ou debout, lancez la balle en mousse et visez la cible sur le panneau, puis laissez la balle revenir vers vous. Vous marquez le nombre de points inscrits au-dessus du trou où repasse la balle.
- Le but de ce jeu est d'effectuer des mouvements de lancer avec les bras et ainsi développer la coordination des mouvements, la préhension d'un objet en mousse léger, et d'effectuer des mouvements de flexion des bras.

PANNEAU MUSICAL XYLOPHONE

ES001Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure et barres en acier inoxydable, manche du maillet en acier inox et tête en nylon.

DIMENSIONS (mm) /

L 1220 x ép. 50 x H 1410

FIXATION /

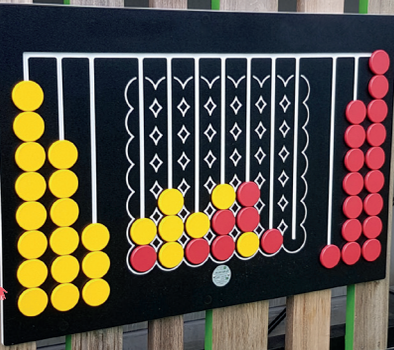
Uniquement par scellement dans sol mou.

AVANTAGES

- Adapté aux personnes à mobilité réduite.
- Instrument de musique extérieur formé de 8 tubes disposés verticalement avec différentes sonorités.
- Le xylophone peut être utilisé des deux côtés.
- Panneau musical composé de 2 maillets qui sont fixés à la structure.

PANNEAU DE JEU - PUISSANCE 4

ES002Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Panneau polyéthylène massif.

DIMENSIONS (mm) /

L 1200 x l 800 x ép. 28

FIXATION /

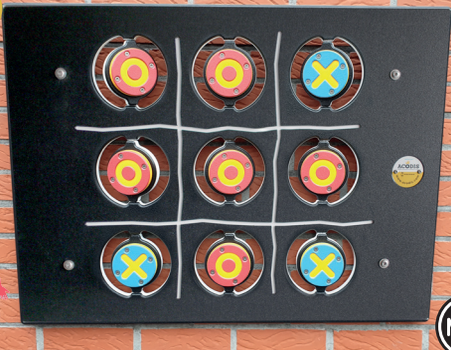
Murale.
(visserie incluse)

AVANTAGES

- Idéal pour mettre en place des animations au sein des espaces extérieurs.
- Ce jeu peut être à l'initiative de moments d'échanges entre résidents ou lors du passage de la famille.
- Jeux créatifs et stimulant pour tout les âges.

PANNEAU DE JEU - MORPION

ES003Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Panneau polyéthylène massif.

DIMENSIONS (mm) /

L 800 x l 600 x ép. 28

FIXATION /

Murale.
(visserie incluse)

AVANTAGES

- Jeu intemporel pour proposer des animations en EHPAD.
- Idéal pour se lancer des défis à vos résidents : celui ou celle qui arrive à aligner 3 ronds ou 3 croix remporte la victoire !

"Le premier mini-golf dans un hopital pédiatrique !" et si on essayait avec les seniors ?



Apparue dans *Fondation des hopitaux* le 15/03/2021.



De nombreuses études, notamment celle du *British Journal of Sports Medicine*, font la liste des indéniables atouts santé du golf, à la fois sur la santé physique, psychique et sociale.

Ce mini-golf est aussi éducatif : il aide les enfants à développer leur coordination et à stimuler le sens de la compétition. Facilement accessible pour les personnes à mobilité réduite, il permet un moment convivial en famille en plein air, pour s'échapper du monde hospitalier le temps d'une partie.

TRAMPOLINE RECTANGLE PMR

ES006Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Tapis sautoir en segment de caoutchouc recyclé.

DIMENSIONS (mm) /
Tapis sautoir : 1,55 x 1,10
Zone d'impact : 5,10 x 6,35

POIDS MAXI /
370 kg

AVANTAGES

- L'accès au trampoline est facile et sécurisé grâce aux dalles chanfreinées.
- Trampoline monobloc pour fauteuil roulant.
- Trampoline antidérapant et anti vandalisme.

PANNEAU PUZZLE PAPILLON

ES004Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Panneau polyéthylène massif. (les coloris peuvent varier).

DIMENSIONS (mm) /
L 800 x l 600

FIXATION /
Murale.
(visserie incluse)

AVANTAGES

- Puzzle d'activité extérieur, le but est de constituer le papillon en déplaçant les pièces du puzzle.
- Permet de créer des animations extérieures pour vos résidents et lors des visites.

KIT MINI GOLF GRANDE TAILLE

ES007Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Contient 9 sections de parcours (au total 13 pièces), 2 clubs en métal, 1 bloc note et une housse de rangement

MATÉRIAUX /
Les pièces sont en plastique ABS très résistant.

DIMENSIONS (cm) /
Pièce allant de 34 à 67
Club : Longueur 96

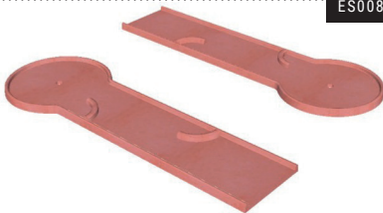
AVANTAGES

- Ce jeu est adapté pour une utilisation extérieur ou intérieur, les pièces se posent sur tous les types de sol.
- Vous pouvez y jouer en groupe ou à plusieurs et créer le parcours de votre choix !



PISTE N°1

ES008Z00



INFORMATIONS

DIMENSIONS (mm) / L 3600 x l 1200

COMPOSITION /

- 1 green
- 2 éléments droits
- 2 éléments $\frac{1}{4}$ de cercle

AVANTAGES

- Permet de créer, en toute simplicité, un parcours de mini golf agréable et convivial sur une surface restreinte.
- Idéal pour valoriser votre site et créer un espace ludique.

PISTE N°2

ES009Z00



INFORMATIONS

DIMENSIONS (mm) / L 4800 x l 1200

COMPOSITION /

- 1 green
- 1 élément droit
- 2 courbes
- 3 éléments $\frac{1}{4}$ de cercle

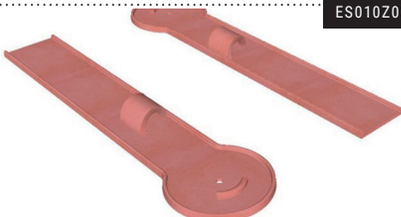
- Les éléments qui composent le parcours sont résistant aux intempéries et permet le passage des joueurs sur les pistes.

- Surface lisse, entretien simple et rapide.

- Plusieurs coloris au choix : blanc naturel, jaune paille, pierre dorée et rouge brique.

PISTE N°3

ES010Z00



INFORMATIONS

DIMENSIONS (mm) / L 4800 x l 1200

COMPOSITION /

- 1 green
- 3 éléments droits
- 1 tunnel
- 1 élément $\frac{1}{4}$ de cercle

- Hauteur de bordure : 8,5 cm.

- Les obstacles sont à sceller sur les pistes à l'aide de mortier colle (type carrelage - couleur blanche de préférence)

- Garantie 10 ans contre tout vice de fabrication.



03



Renouer avec l'extérieur pour cultiver l'être intérieur.

Du mobilier qui prend en compte les besoins cognitifs et de motricité des personnes âgées.

Des chaises et fauteuils plus confortables et sécurisants, des tables pour partager et réunir...

Destiné aux professionnels, ce mobilier est conçu pour être **utilisé de manière intensive.**

Le mobilier est donc plus solide, plus fiable et résistant que du mobilier classique.

Mobiliers adaptés aménagement extérieur

*#équilibre #marche #mobilité
#renforcement musculaire #prévention
des chutes #autonomie physique*





BANC CONFIANCE en plastique recyclé

MR030Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Banc en acier galvanisé thermolaqué RAL 7035 Gris clair et lattes en plastique recyclé

DIMENSIONS (mm) /
L 2000 x l 480 x H 945

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehausse à 540 mm

AVANTAGES

- Banc robuste avec trois pieds, 2 barres d'appui et un accoudeur central
- Lames d'assises et de dossier renforcées avec une armature métallique, aux bords arrondis pur un confort optimal.
- Sans entretien.
- Fixation par vissage au sol.
- Livré monté.
- **Ce banc est réalisé avec le recyclage de 1800 bouteilles.**

BANC CREATION SENIORS en plastique recyclé

MR045Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Assise et dossier en plastique recyclé teinté dans la masse et traité anti UV. Piétement en inox 304 aspect mat par microbillage

DIMENSIONS (mm) /
L 1800 x l 380 x H 950

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 540 mm

AVANTAGES

- Mobilier ergonomique adapté aux seniors composé d'une barre d'appui pour aider à se relever facilement.
- Possibilité d'inox 316 + thermolaquage en option pour le bord de mer.
- Ensemble livré monté.
- **Ce banc est réalisé avec le recyclage de 1500 bouteilles.**

FAUTEUIL CREATION SENIORS en plastique recyclé

MR002Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Assise et dossier en plastique recyclé teinté dans la masse et traité anti UV. Piétement en inox 304 aspect mat par microbillage

DIMENSIONS (mm) /
L 600 x l 380 x H 950

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 540 mm

AVANTAGES

- Lames d'assise et de dossier renforcées avec une armature inox au bords arrondis pour un meilleur confort et un niveau de finition optimal.
- Barre d'appui pour aider à se relever facilement.
- Possibilité d'inox 316 + thermolaquage en option pour le bord de mer.

BANC CREATION SENIORS AVEC ACCOUDOIRS en plastique recyclé



MR003Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Assise et dossier en plastique recyclé teinté dans la masse et traité anti UV. Piétement en inox 304 aspect mat par microbillage

DIMENSIONS (mm) /
L 1800 x l 380 x H 950

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 540 mm

AVANTAGES

- Mobilier ergonomique adapté aux personnes âgées offrant 3 places assises dont 1 place individuelle.
- Barre d'appui pour aider à se relever facilement.
- Possibilité d'inox 316 + thermolaquage en option pour le bord de mer.
- *Ce banc est réalisé avec le recyclage de 1500 bouteilles.*

BANC CREATION SENIORS L120 en plastique recyclé



MR062Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Assise et dossier en plastique recyclé teinté dans la masse et traité anti UV. Piétement en inox 304 aspect mat par microbillage

DIMENSIONS (mm) /
L 1200 x l 380 x H 950

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 540 mm

AVANTAGES

- Lames d'assise et de dossier renforcées avec une armature inox au bords arrondis pour un meilleur confort et un niveau de finition optimal.
- Mobilier ergonomique adapté aux seniors composé d'une barre d'appui pour aider à se relever facilement.
- Possibilité d'inox 316 + thermolaquage en option pour le bord de mer.
- *Ce banc est réalisé avec le recyclage de 1200 bouteilles.*

+ Lames aux bords arrondis

+ Hauteur d'assise réhaussée

+ Accoudoirs arrondis

+ Barre d'appui pour aider à se relever





BANC ET FAUTEUIL VAL DE LOIRE en plastique recyclé

BANC MR047Z00

FAUTEUIL MR048Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Banc avec lattes en plastique recyclé renforcées aux lignes épurés.
Piétements en acier thermolaqué teinté selon les RAL disponibles.

DIMENSIONS BANC (mm) /

L 1530 x l 495 x H 805

DIMENSIONS FAUTEUIL (mm) /

L 780 x l 495 x H 805

DIMENSIONS TABLE (mm) /

L 950 x l 630 x H 455

AVANTAGES

- Lattes en plastique recyclé traitées anti UV et teintés dans la masse de coloris marron.
- 1 accoudoir central pour le banc, une barre d'appui pour aider à se relever.
- Hauteur d'assise rehaussé à 510 mm.
- Banc pratique et sans entretien.
- Plusieurs coloris disponibles pour le piétement :



TABLE BASSE MR049Z00



BANC TRANQUILLITE en plastique recyclé



MR051Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en tube d'acier 30 x 50 mm peint sur zinc selon nos coloris.
Assise et dossier en plastique recyclé marron.

DIMENSIONS (mm) /

L 1800 x l 576 x H 911

HAUTEUR D'ASSISE /

Rehaussée à 540 mm

AVANTAGES

- La forme ergonomique des accoudoirs et du repose-pied constituent une aide adaptée pour les seniors.
- Hauteur d'assise rehaussé de 100 mm pour un meilleur confort d'utilisation.
- Assise renforcée avec une armature en acier galvanisé de 25 x 6 mm.
- Plusieurs coloris disponibles pour le piétement :



TABLE SEULE TRANQUILLITE de pique-nique



MR057Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Piétement en tube d'acier 40 x 60 x ep. 2 mm peint sur zinc selon nos coloris.
Plateau de table en plastique recyclé marron.

DIMENSIONS (mm) /

L 1820 x l 798 x H 750

FIXATION /

Sur platines.

AVANTAGES

- Cette table s'assemble parfaitement avec le banc de la gamme Tranquillité.
- Idéal pour créer un espace de pique-nique convivial.
- Le plastique recyclé est un matériau durable, qui ne nécessite aucun entretien.
- Plusieurs coloris disponibles pour le piétement :



La gamme de bancs et fauteuils extérieurs proposés par Acodis participe au bien vieillir. L'assise est adaptée pour que nos séniors puisse s'asseoir et se relever facilement.

Retrouvez l'abri de table page 65.



FAUTEUIL ROYAN



MR022Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier
et assise en lame de
bois RAD

DIMENSIONS (mm) /
L 660 x l 700 x H 780

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 500 mm

AVANTAGES

- Fauteuil ergonomique avec accoudoirs, il est rehaussé de 100 mm pour un meilleur confort d'assise adapté aux seniors.
- Les accoudoirs arrondis permettent de bien se relever.
- Une barre d'appui au niveau des pieds aident également à se relever.
- Livré monté.

BANC ROYAN STANDARD



MR023Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier
et assise en lame de
bois RAD

DIMENSIONS (mm) /
L 1800 x l 700 x H 750

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 500 mm

AVANTAGES

- Banc adapté aux seniors avec 2 accoudoirs pour pouvoir créer des places individuelles. Ces accoudoirs les aideront à se relever facilement.
- Les accoudoirs sont à positionner par vos soins aux endroits souhaités.
- Une barre d'appui permet de poser le pied pour aider la remise en position debout.

BANC ROYAN XL



MR024Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier
et assise en lame de
bois RAD

DIMENSIONS (mm) /
L 2100 x l 700 x H 780

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 500 mm

AVANTAGES

- Banc ergonomique équipé d'un accoudoir pour créer une place individuelle.
- L'accoudoir sera à positionner par vos soins à l'endroit souhaité.
- Une barre d'appui permet de poser le pied pour aider la remise en position debout.
- Hauteur d'assise rehaussée à 500 mm pour faciliter l'effort.

BANC ROYAN OMBRELLE



MR025Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier
et assise en lame de
bois RAD

DIMENSIONS (mm) /
L 2200 x l 1200
Longueur banc : 1800

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 500 mm

FIXATION /
À sceller.

AVANTAGES

- Banc avec une ergonomie médico sociale s'adaptant parfaitement aux personnes âgées.
- Équipé d'un toit en clin plat pour obtenir un espace d'ombre reposant.
- Adapté aux seniors avec 2 accoudoirs supplémentaires pour pouvoir créer des places individuelles, ces accoudoirs les aideront à se relever facilement.

FAUTEUIL BILBAO

MR029Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier galvanisé peint en noir et assise en bois tropical.

DIMENSIONS (mm) /
L 720 x l 540 x H 970

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 510 mm

AVANTAGES

- Barre d'appui pour l'aide à la relève.
- Accoudoirs arrondis pour une bonne prise en main.
- Une barre d'appui au niveau des pieds aident également à se relever.
- Avec 3 lames sur le dossier pour un confort optimal et un bon maintien.



BANC BILBAO

MR027Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier galvanisé peint en noir et assise en bois tropical.

DIMENSIONS (mm) /
L 1920 x l 540 x H 950

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 510 mm

AVANTAGES

- Barre d'appui pour l'aide à la relève.
- Accoudoirs arrondis pour une bonne prise en main.
- Une barre d'appui au niveau des pieds aident également à se relever.
- Avec 3 lames sur le dossier pour un confort optimal et un bon maintien.



BANC JARDINIÈRE BILBAO

MR028Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier galvanisé peint en noir et assise en bois tropical. Bac des jardinières en acier zingué.

DIMENSIONS (mm) /
L 3800 x l 600 x H 930

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 510 mm

AVANTAGES

- Banc équipé de 2 jardinières dans un design ergonomique pensé pour les personnes âgées.
- Barre d'appui pour l'aide à la relève.
- Composé de 3 lames sur le dossier pour un confort optimal et un bon maintien.
- Accoudoirs arrondis pour une bonne prise en main pour se relever facilement.
- Les jardinières permettent un lien social et une occupation des résidents. Ils peuvent profiter de leurs plantations en étant assis sur le banc.





BANCS ET FAUTEUIL TRANQUILLITÉ

BANC 1800 MR012Z00

FAUTEUIL MR005Z00

Finition assise et dossier :



Lasuré
chêne clair



Lasuré
acajou



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en tube d'acier 30 x 50 mm.
Assise et dossier en chêne certifié PEFC, finition lasuré acajou ou chêne clair (naturellement classe III)

DIMENSIONS BANC (mm) /

L 1200/1800 x l 576 x H 911

DIMENSIONS FAUTEUIL (mm) /

L 600 x l 576 x H 911

HAUTEUR D'ASSISE) /

Rehaussée à 540 mm

AVANTAGES

- La forme des accoudoirs et du repose-pied constituent une aide adaptée pour les seniors.
- Hauteur d'assise rehaussée de 100 mm pour un meilleur confort d'utilisation.
- Possibilité d'ajouter 1 accoudoir pour la version 1200 et 2 pour le banc en 1800.
- Plusieurs coloris disponibles pour le piétement :



BANC 1200 MR004Z00



BANC VITAL

MR053Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Banc avec lames bois et support en tube d'acier rond.
Traits de lames en bois exotique.

DIMENSIONS (mm) /

L 2000 x l 723 x H 877

HAUTEUR D'ASSISE /

430 mm

AVANTAGES

- Banc avec une ergonomie médico sociale s'adaptant parfaitement aux personnes âgées.

OPTIONS

EP034Z00 / Pédalier - Lot de 2



FAUTEUILS BIARRITZ ACIER



FAUTEUIL BIARRITZ STANDARD ET XL

OPTIONS

- MR020C01 / Fauteuil Biarritz Standard Vert
- MR020C02 / Fauteuil Biarritz Standard Blanc
- MR020C03 / Fauteuil Biarritz Standard Gris manganèse

- MR031C01 / Fauteuil Biarritz Standard Vert
- MR031C02 / Fauteuil Biarritz XL Blanc
- MR031C03 / Fauteuil Biarritz XL Gris manganèse

L'assise de la version XL est plus large de 10 cm.

COLORIS (RAL STANDARD)



FAUTEUIL BIARRITZ BALANCELLE

OPTIONS

- MR021C01 / Fauteuil Biarritz Balancelle Vert
- MR021C02 / Fauteuil Biarritz Balancelle Blanc
- MR021C03 / Fauteuil Biarritz Balancelle Gris manganèse
- MR021C04 / Fauteuil Biarritz Balancelle Rose

COLORIS (RAL STANDARD)



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Ensemble en profilé d'acier mécano soudé époxy Qualicoat, tube Ø 30 mm et tôle ajourée épaisseur 2 mm.

DIMENSIONS BIARRITZ STANDARD (mm) /
L 600 x l 715 x H 800

DIMENSIONS BIARRITZ XL (mm) /
L 700 x l 715 x H 800 mm

DIMENSIONS BIARRITZ BALANCELLE (mm) /
L 740 x l 715 x H 900 mm

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 500 mm

AVANTAGES

- Fauteuil ergonomique décliné en 3 versions.
- Les fauteuils en acier sont très résistants et robustes.
- Fauteuil à poser ou à sceller avec des tiges type "queue de carpe" pour les espaces accessibles au public.
- Coloris au choix : vert, blanc, gris manganèse et rose. (coloris rose en standard uniquement pour la version balancelle)
- Autre RAL possible sur demande.

BANC MR008Z00



MINIMUM DE COMMANDE = 5 PIÈCES

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en acier peint en gris 900 sablé (autre coloris sur demande)
Lattes en bambou new-tech d'épaisseur 30 mm pour l'assise et le dossier de ce banc.

DIMENSIONS BANC (mm) /

L 1800 x l 450 x H 900

DIMENSIONS FAUTEUIL (mm) /

L 760 x l 450 x H 900

DIMENSIONS D'ASSISE /

Rehaussée à 510 mm au lieu de 460 mm en standard.

FIXATION /

Sur platines.

Design : P. Kalmucki

AVANTAGES

- Accoudoirs pour chaque place avec des bords arrondis (trois places individuelles)
- Barre de repos et d'appui situé à 100 mm du sol qui aide à s'asseoir et à se relever.
- Assise légèrement galbée pour un confort optimal.
- Fixation sur platines intégrés
- Le bambou contribue à la lutte contre l'effet de serre : une forêt de bambou absorbe 5 fois plus de CO2 et fournit 35% de plus d'oxygène qu'une forêt tropicale classique.
- Ce type de matériau détient une croissance très rapide : 6 ans pour obtenir une perche de bambou contre 60 ans pour un bois exotique classique.

FAUTEUIL MR009Z00



- Fabrication brevetée obtenue par le pressage des perches de bambou à haute température dans un moule.
- Teinte naturelle marron-chocolat jusqu'au cœur du bois donné par le sucre contenu dans les fibres de bambou, qui sous l'effet de la chaleur se caramélise et sert de liant.
- Les lattes sont donc très solides, elles sont très dures et n'ont pas besoin de renfort.
- Durabilité maximum obtenue selon le test de la norme européenne EN113-1.
- Aucun entretien : bel aspect durable.





BANC ET FAUTEUIL VAL DE LOIRE en robinier

BANC MR006Z00



FAUTEUIL MR007Z00



TABLE BASSE MR032Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Structure en acier apte à la galvanisation et lattes en bois robinier naturel. Piètement thermolaqué peint gris Anthracite 7016.

DIMENSIONS BANC (mm) /

L 1520 x l 495 x H 805

DIMENSIONS FAUTEUIL (mm) /

L 780 x L 495 x H 805

DIMENSIONS TABLE /

L 980 x l 630 x H 455



AVANTAGES

- Hauteur d'assise rehaussée à 510 mm, des accoudoirs à chaque place
- 1 appui pieds pour se relever plus facilement.
- Le banc est équipé d'un accoudoir central pour créer 2 places individuelles.
- Traitement de surface anti-corrosion, galvanisation à chaud du mobilier.
- Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

CARACTÉRISTIQUES DU BOIS ROBINIER :

- Bois certifié PEFC (forêt gérés durablement) et de provenance européenne.
- Le bois est un produit naturel : son coloris varie avec le temps.
- Le bois Robinier est un bois nerveux et non résineux, il peut avoir tendance à fendre légèrement.
- Se régénère une quarantaine de fois avec une révolution rapide de 25 ans.
- Résistance aux chocs climatiques : peu gourmand en eau, système racinaire développé, il supporte jusqu'à -23°.



Le mobilier en aluminium, un choix sur la durée.

L'aluminium propose de nombreux avantages comme sa légèreté, sa résistance aux chocs, sa neutralité thermique, sa facilité d'entretien ou encore son aspect recyclable. Que ce soit l'acier ou l'aluminium, ils résistent tout aussi bien aux grosses intempéries ainsi qu'à la forte température.

L'aluminium est traité initialement pour résister, à la rouille et aux UV, et il est également solide : table et chaises peuvent supporter des charges lourdes et permettent d'avoir du mobilier durable. Le mélange parfait de la résistance à l'abrasion ainsi qu'à la corrosion en lieu humide et à sa légèreté et résistance au temps répond à une démarche recyclable, durable.

BANC MILLENIUM 3 PLACES



MR001Z00



MINIMUM DE COMMANDE = 5 PIÈCES

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier peint gris 900 sablé et lattes en aluminium.

DIMENSIONS (mm) /
Longueur 1800

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 500 mm

AVANTAGES

- Banc fonctionnel et ergonomique construit avec des matériaux durables et confortables.
- Ce modèle détient 3 places avec 4 accoudoirs et une barre d'appui et de repos pour aider à s'asseoir et à se relever.
- L'aluminium s'emmaganise pas de chaleur et n'est donc ni froid ni brûlant. Il ne rouille pas et la peinture laquée résiste aux UV et est recyclable à l'infini.

BANC MILLENIUM 2 PLACES



MR046Z00



MINIMUM DE COMMANDE = 5 PIÈCES

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier peint gris 900 sablé et lattes en aluminium.

DIMENSIONS (mm) /
L 1200 x l 550 x H 890

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 500 mm

AVANTAGES

- Banc fonctionnel et ergonomique construit avec des matériaux durables et confortables.
- Ce modèle est équipé de 3 accoudoirs pour 2 places individuelles.
- L'aluminium s'emmaganise pas de chaleur et n'est donc ni froid ni brûlant. Il ne rouille pas et la peinture laquée résiste aux UV et est recyclable à l'infini.

FAUTEUIL MILLENIUM



MR014Z00



MINIMUM DE COMMANDE = 5 PIÈCES

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier peint gris 900 sablé et lattes en aluminium.

DIMENSIONS (mm) /
L 630 x l 550 x H 890

HAUTEUR D'ASSISE /
Rehaussée à 500 mm

AVANTAGES

- Ce fauteuil est fonctionnel et ergonomique construit avec des matériaux durables et confortables.
- L'aluminium s'emmaganise pas de chaleur et n'est donc ni froid ni brûlant. Il ne rouille pas et la peinture laquée résiste aux UV et est recyclable à l'infini.
- Équipé d'accoudoirs et un repose-pieds pour l'aide à la relève.



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Fauteuil avec piètements en acier et assise en lame aluminium.

DIMENSIONS (mm) /

L 600 x l 520 x H 905

HAUTEUR D'ASSISE /

Rehaussée à 500 mm

AVANTAGES

- Barre d'appui pour les pieds et assise rehaussée pour être adaptée aux seniors.
- Facile d'entretien et accrochable grâce à ses platines escamotables qui sont situées sous le fauteuil.
- De cette manière, vous pouvez créer plusieurs ambiances de fauteuils seuls ou reliés les uns aux autres.
- Disponible en 4 couleurs : Blanc 9010, Vert 6005, Bleu 5010 et Gris manganèse.



Les fauteuils CANNES peuvent être reliés les uns aux autres, l'espace entre 2 fauteuils assemblés est de 6 cm. Les pattes de liaisons sont peintes de la même couleur que le fauteuil.

OPTIONS

MR019C01 / Fauteuil Cannes Vert

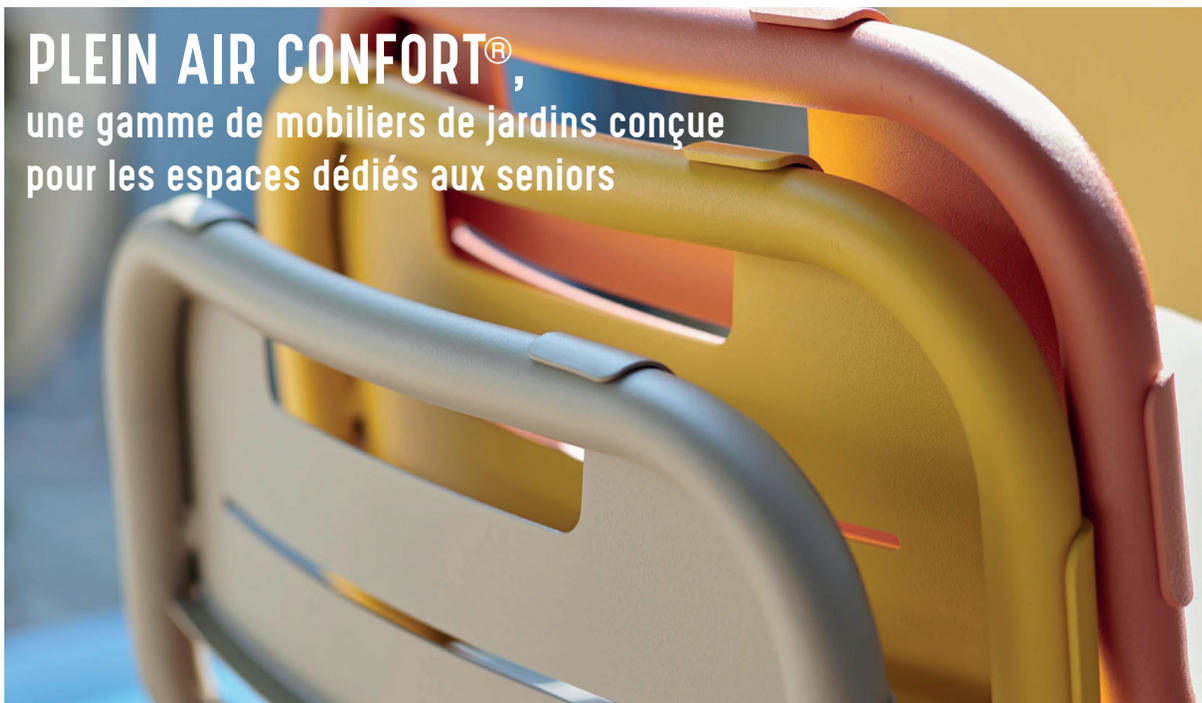
MR019C02 / Fauteuil Cannes Blanc

MR019C03 / Fauteuil Cannes Gris manganèse

MR019C04 / Fauteuil Cannes Bleu



PLEIN AIR CONFORT® , une gamme de mobiliers de jardins conçue pour les espaces dédiés aux seniors



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- **Stabilité des assises :** position écartée des pieds pour limiter le basculement
- **Manipulation facile :** Forme de la découpe du dossier permet une prise en main sécurisée et sans effort pour les déplacer
- **Evacuation de l'humidité :** Perforation des assises et des tables
- **Stockage possible par empilage**
- **Hauteur des assises surélevée, dossier peu incliné et barre repose pied et d'appui**
- **Deux largeurs proposées :** Large ou XL
- **Des chaises et fauteuils assortis en dimension standard** pour l'accueil des familles ou des accompagnants
- **Des tables de convivialité PMR**



UNE LARGE GAMME DE COLORIS

Nouvelle finition de la gamme : mat texturé (arrêt de la finition satiné) et plus de coloris.



CHAISE ET FAUTEUIL GAMME PLEIN AIR®



OPTIONS

- 01 MR043Z00** / Chaise hauteur standard sans accoudoirs / L 520 x H 840 x Prof. 570 (hauteur d'assise=47)
- 02 MR042Z00** / Fauteuil hauteur standard avec accoudoirs / L 590 x H 840 x Prof. 575 (hauteur d'assise=46)
- 03 MR016Z00** / Fauteuil Confort avec accoudoirs et repose-pied / L 591 x H 890 x Prof. 690 (hauteur d'assise=50)
- 04 MR017Z00** / Fauteuil Confort XL avec accoudoirs / L 690 x H 895 x Prof. 607 (hauteur d'assise=50)
- 05 MR018Z00** / Fauteuil Confort XL avec accoudoirs et repose-pied / L 690 x H 895 x Prof. 607 (hauteur d'assise=52)

TABLES DE CONVIVIALITÉ GAMME PLEIN AIR®



INFORMATIONS

- DIMENSIONS TABLE RECTANGULAIRE** / L 1400 x l 700 x H 750
- DIMENSIONS TABLE CARRÉ HAUTE (mm)** / L 700 x l 700 x H 750
- DIMENSIONS TABLE CARRÉ BASSE (mm)** / L 700 x l 700 x H 370
- DIMENSIONS TABLE RONDE (mm)** / Ø 650/1000 x H 750

OPTIONS

- MR034Z00** / Table rectangulaire
- MR037Z00** / Table carré version haute
- MR033Z00** / Table carré version basse
- MR035Z00** / Table ronde Ø 1000 mm
- MR036Z00** / Table ronde Ø 650 mm



TABLE PIQUE NIQUE SANS ENJAMBEMENT



MR038Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Table en plastique recyclé renforcé avec armature métallique. Lames teintées dans la masse et traité anti UV.

DIMENSIONS (mm) /
L 2000 x l 1500 x H 770

HAUTEUR D'ASSISE /
45 mm

AVANTAGES

- Table en plastique recyclé avec un accès facilité, car les personnes n'enjambent pas le pied de la table.
- Le plastique recyclé est sans échardes et sans entretien, nettoyable à l'eau et au savon.
- Composée de 2 bancs et d'un plateau rallongé pour l'accès fauteuil.
- **3 400 bouteilles sont recyclées pour la fabrication de cette table pique-nique.**

TABLE PIQUE NIQUE BAVARDAGE



MR052Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Table en plastique recyclé renforcé avec armature métallique. Lames teintées dans la masse et traité anti UV.

DIMENSIONS (mm) /
L 2000 x l 1450 x H 770

HAUTEUR D'ASSISE /
45 mm

AVANTAGES

- Son plateau rallongé permet une adaptation pour les personnes à mobilité réduite.
- Le plastique recyclé est sans échardes et sans entretien, nettoyable à l'eau et au savon.
- Un trou pour le passage d'un parasol est possible sur demande.
- **3 200 bouteilles sont recyclées pour la fabrication de cette table pique-nique.**

TABLE PIQUE NIQUE MODERNE



MR050Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Table en plastique recyclé renforcé avec armature métallique. Lames teintées dans la masse et traité anti UV.

DIMENSIONS (mm) /
L 2000 x H 740

HAUTEUR D'ASSISE /
45 mm

AVANTAGES

- Aucun enjambement est nécessaire pour s'installer sur les banquettes.
- Lames d'assises et de plateau avec bords arrondis et extrémités moulées pour un meilleur confort et un niveau de finition optimal.
- 100% matériau recyclé
- **4000 bouteilles sont recyclées pour la fabrication de cette table pique-nique.**

TABLE ACCES FACILE PMR



MR044Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Table en bois pin traité classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.

DIMENSIONS (mm) /
L 2000 x l 1260 x H 770

LARGEUR PLATEAU /
850 mm

HAUTEUR D'ASSISE /
430 mm

AVANTAGES

- Avec un accès complet sur la longueur de la table, les personnes en fauteuil ne sont plus au bout de la table et peuvent profiter pleinement d'une activité ou d'un repas.
- La table est auto stable et peut se poser sur sol dur comme sur pelouse.
- Gage de stabilité et de haute résistance.
- Laisse place à 2 fauteuils pour personne à mobilité réduite. (existe aussi en longueur 3000 mm sur demande)

TABLE CASTOR AVEC TOIT



MR039Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Table en bois pin traité classe 4 équipé d'un accès PMR et d'un toit double pente.

DIMENSIONS (mm) /
L 2080 x l 2000 x H 750

HAUTEUR D'ASSISE /
450 mm

HAUTEUR SOUS TOIT /
1900 mm

AVANTAGES

- Cette table est idéale pour s'abriter du soleil ou de la pluie et profiter d'une activité ou d'un repas en extérieur sans souffrir de la chaleur.
- Ses lattes rapprochées permettront de ne rien faire tomber au travers de la table.
- Les dossiers permettent un confort complémentaire à l'assise.
- La table propose un banc de 2000 mm, deux sièges de 600 mm et une place pour un fauteuil roulant.



Avoir accès à la nature influence la qualité de vie.



Un jardin, une pièce d'eau, un banc, une table pique-nique avec vue sur des massifs fleuris est quelque chose de positif. Le simple bourdonnement d'une abeille sur les fleurs, ou même le fait d'avoir vue sur des pots de fleurs sur un rebord de fenêtre est important pour une personne en maison de retraite.

Comme le souligne le docteur Jessica Finlay : "avoir accès à des espaces verts et aquatiques encourage les aînés à avoir envie de sortir. C'est un facteur de motivation pour rester actif physiquement, garder le moral et avoir envie de nouer des relations sociales."

Selon une étude anglo-saxonne menée par Jessica Finlay dans Health and Nature en Juillet 2015.

TABLE PIQUE-NIQUE BALLADIN



MR056+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Table en pin du nord traité autoclave classe IV certifié FSC.

DIMENSIONS (mm) /
L 2300 x l 1500 x H 750

HAUTEUR D'ASSISE /
450 mm

FIXATION /
à sceller

AVANTAGES

- Table pique-nique esthétique et très résistante.
- Accès PMR à chaque extrémité : surlongueur pour handicapés
- Modèle anti-vandalisme avec renfort métallique à l'intérieur des pieds rendant le sciage impossible.

OPTIONS

MR056F01 / à sceller
MR056F03 / à poser

Favoriser le tri et réduire les déchets



CORBEILLE DE TRI CATAMARAN



CB002Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Armature en acier galvanisé et lame en plastique recyclé traité anti UV et teinté dans la masse.

DIMENSIONS (mm) /
L 1070 x l 500 x H 790

FIXATION /
Scellement chimique ou mécanique.

POIDS / 39 kg

AVANTAGES

- Corbeille de tri sélectif avec 3 bacs internes fournis (2x60L + 1x100L).
- Éco conçue, très solide et adaptée à tous les milieux y compris maritime.
- Couvercle sur charnière pour un vidage par le haut, le couvercle est totalement personnalisable.
- Coloris au choix : noir, marron, gris ou rouge brique (possibilité de mixer les couleurs)

CORBEILLE ALEXIA 100L



CB001+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Corbeille réalisé en matériau recyclé avec porte sac en inox.

DIMENSIONS (mm) /
L 470 x l 470 x H 770

FIXATION /
Scellement chimique ou mécanique.

POIDS / 29 kg

AVANTAGES

- Adaptée à vos besoins, la corbeille existe avec ou sans couvercle.
- Lames d'habillage disponibles en différentes couleurs : marron, vert, gris, noire ou brique.
- Livrée montée.

OPTIONS

- CB001T28 /** Corbeille avec couvercle
CB001T27 / Corbeille sans couvercle

CORBEILLE ALIZEE 100L



CB003+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Corbeille réalisé en matériau recyclé avec porte sac en inox.

DIMENSIONS (mm) /
L Ø 490 x H 770

FIXATION /
Scellement chimique ou mécanique.

POIDS / 31 kg

AVANTAGES

- Réalisé en matériau recyclé, teinté dans la masse et traité anti UV.
- Lames d'habillage disponibles en différentes couleurs : marron, vert, gris, noire ou brique.
- Couvercle personnalisable.

OPTIONS

- CB003T28 /** Corbeille avec couvercle
CB003T27 / Corbeille sans couvercle

CORBEILLE CUBE SANS TOIT 120L



CB009+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier avec deux faces en chêne certifiées PEFC.

DIMENSIONS (mm) /
L 450 x l 450 x H 750/950

FIXATION /
Tiges d'ancrage (non fournies)

POIDS / 56 kg

AVANTAGES

- Ouverture frontale, verouillage par clé triangle.
- Finition bois lasurée au choix : chêne clair ou acajou.
- Acier peint sur zinc selon nos coloris en monochrome ou bicolore

OPTIONS

- CB009T28 /** Corbeille avec toit
CB009T27 / Corbeille sans toit

CORBEILLE BAMBOU EVOLUTION



CB008+OPTION



MINIMUM DE COMMANDE = 10 PIÈCES

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Corbeille de propreté en bambou et structure en acier peint gris 900 sablé.

DIMENSIONS (mm) /
L 450 x l 450 x H 800/850

FIXATION /
À boulonner, fond en acier percé.

POIDS / 41 kg

AVANTAGES

- Décors en latte de bambou épaisseur 30 mm.
- Ouverture latérale contrôlée avec une serrure à clé triangle.
- Seau intérieur en acier 400 x 650 mm ayant une capacité de 80L.

OPTIONS

- CB008T28 /** Corbeille avec couvercle
CB008T27 / Corbeille sans couvercle

CORBEILLE DORIS 60L



CB006Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier finition vert RAL 6005 et lames en bois exotique vernis.

DIMENSIONS (mm) /
L Ø 450 x H 830

FIXATION /
À poser ou à sceller.

POIDS / 35 kg

AVANTAGES

- Équipé de 12 lames en bois exotique vernis épaisseur 34 mm et largeur 95 mm.
- Socle de finition peint au four vert RAL 6005.
- Verouillage par serrure à clé triangle et vidage par le haut.
- Seau intérieur amovible.

CORBEILLE SALOU RONDE 40L



CB005+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Corbeille en lame de bois pin ou exotique et structure en acier.

DIMENSIONS (mm) /
L Ø 450 x H 752

FIXATION /
Par chevillage des 3 piétements au sol.

POIDS / 31 kg

AVANTAGES

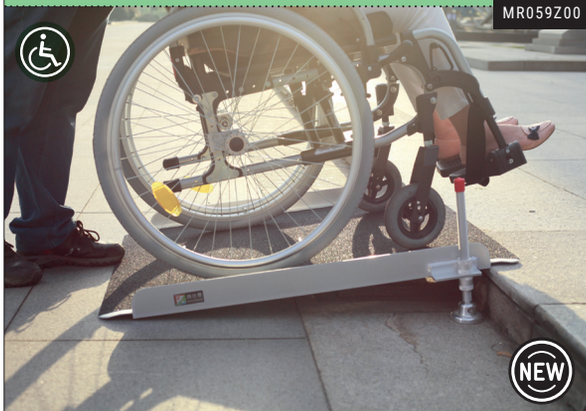
- Entourage en lattes de bois exotique avec traitement antiparasite, fongicide et hydrofuge ou en pin traité autoclave certifié FSC
- Seau amovible Ø 340 x H 490 en option : AM088Z00.

OPTIONS

- CB005T25 /** Corbeille bois exotique
CB005T26 / Corbeille en pin

PASSAGE DE SEUIL REGLABLE ERGO

MR059Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Support antidérapant.

DIMENSIONS (mm) /
L 1520 x l 790 x
H 80/150

FIXATION /
À poser.

POIDS /
12 kg

AVANTAGES

- Permet aux personnes en fauteuil d'atteindre une marche ou un trottoir jusqu'à 15 cm de hauteur.
- Largeur de passage utile : 77,5 cm
- Adapté pour une charge de 300 kg maximum.

RAMPE DE SEUIL

MR058Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Aluminium à damier.

DIMENSIONS (mm) /
L 1000 x l 750 x H
80/100

FIXATION /
À poser.

POIDS /
8 kg

AVANTAGES

- Adaptée pour franchir les baies vitrées ou les obstacles de 8 à 10 cm.
- Matériau résistant à la corrosion pouvant être installé en extérieur.
- Poids maximum supporté : 200 kg
- Garantie 1 an.
- Il est possible d'obtenir une rampe sur-mesure : nous consulter.

Accessibilité...

"Est considéré comme accessible aux personnes handicapées tout bâtiment d'habitation collectif ou tout aménagement lié à un bâtiment permettant à un habitant ou à un visiteur handicapé, avec la plus grande autonomie possible, de circuler, d'accéder aux locaux et équipements, d'utiliser les équipements, de se repérer et de communiquer.

Les conditions d'accès des personnes handicapées doivent être les mêmes que celles des autres publics ou, à défaut, présenter une qualité d'usage équivalente."

Loi n°2005-102 du 11 Février 2005 et Code de la construction et l'habitat, articles L. 117-7 à L. 117-7-4.

RAMPE D'ACCÈS SUR MESURE en plastique recyclé



MR060Z00



INFORMATIONS

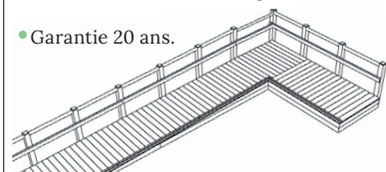
MATÉRIAUX /
100 % en plastique recyclé, planches d'épaisseur 3 cm.

DIMENSIONS /
sur-mesure : nous consulter.

COLORIS /
Marron, gris ou noir.
Beige en option.

AVANTAGES

- Rampes d'accès pour fauteuil roulant personnalisable en fonction de vos souhaits.
- Planches anti-dérapantes.
- Main courante arrondie d'épaisseur 3 cm.
- Garantie 20 ans.



ARCHE DE JARDIN en plastique recyclé



MR055Z00

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Réalisée avec des matériaux recyclés et recyclables. Profilés teints dans la masse et traités anti UV.

DIMENSIONS (mm) /

L 1800 x p 730 x H 2500
Largeur de passage : 1300

FIXATION /

Scellement direct.

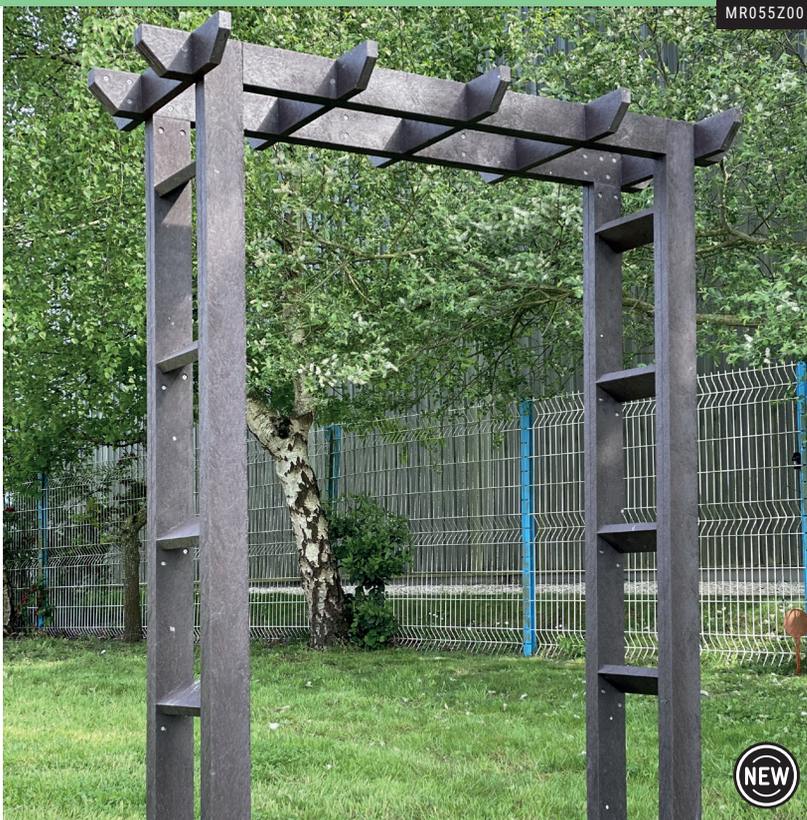
POIDS / 85 kg

AVANTAGES

- Idéal pour créer un îlot de verdure et à la fois un espace d'ombre, une protection pour nos séniors.

- Coloris : gris ou marron.

- **2 125 bouteilles plastiques utilisées pour fabriquer ce produit.**



ABRI DE TABLE en plastique recyclé



MR054Z00

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Réalisé exclusivement en matériau recyclé, armature métallique en acier galvanisé à chaud et thermolaqué RAL 8017.

DIMENSIONS (mm) /

L 2640 x l 2490 x H 2100

FIXATION /

Scellement direct.

- **7 250 bouteilles plastiques utilisées pour fabriquer ce produit.**





04



Mobiliers adaptés aménagement intérieur

*#confort #ergonomie #esthétique
#solidité #sécurité #convivialité
#vivre ensemble #bien être #jeux*

Un mobilier qui prend en compte les problématiques physiologiques, et adapté aux activités et loisirs.
Des jeux et des installations adaptés, favorisant les échanges et sources de stimulation cognitive, psychologique et motrice.

L'objectif principal est d'**assurer l'équilibre subtil entre la vie en collectivité et l'indépendance des résidents** pour leur permettre de se sentir bien.

Il est également primordial de créer le cadre idéal pour favoriser les moments partagés avec les proches.



Instaurer un environnement
convivial et harmonieux...
La gamme Rock'in,
un clin d'oeil aux années 30.



FAUTEUIL BI-COLOR ROCK'IN



MI006T06



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Fauteuil en mousse
de polyuréthane auto
extinguible surmoulée
sur une structure
métallique.

DIMENSIONS (mm) /
L 710 x P 730 x H 815

HAUTEUR D'ASSISE /
430 mm

AVANTAGES

- Modèle entièrement déhoussable.
- Idéal dans les milieux d'accompagnement à la personne.
- Décliné sous deux finitions : tissu Comète (88% de PVC, 8% de PES et 4% de Coton) tissu King Flex (100% Polyester Trevira CS)
- 10 coloris disponibles par tissu :

Tissu Comète

Tissu King Flex

CANAPÉ ET FAUTEUIL ROCK'IN



CANAPÉ 3 PLACES MI002+OPTION



CANAPÉ 2 PLACES MI003+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Les éléments composant les canapés et fauteuils
sont en mousse de polyuréthane auto extinguible
surmoulée sur une structure métallique.

DIMENSIONS CANAPÉ 3 PLACES (mm) /
L 1770 x P 730 x H 815

DIMENSIONS CANAPÉ 2 PLACES (mm) /
L 1240 x P 730 x H 815

DIMENSIONS FAUTEUIL (mm) /
L 710 x P 730 x H 815

HAUTEUR D'ASSISE / 430 mm

AVANTAGES

- Modèle entièrement déhoussable.
- Idéal dans les milieux d'accompagnement à la personne.
- Décliné sous deux finitions : tissu Comète (88% de PVC, 8% de PES et 4% de Coton) et tissu King Flex (100% Polyester Trevira CS)

OPTIONS

T04 / Tissu Comète

T05 / Tissu King Flex

FAUTEUIL MI004+OPTION





CHAUFFEUSE ET POUF STUDIO

CHAUFFEUSE D'ANGLE MI011+OPTION



POUF D'ANGLE MI013+OPTION



CHAUFFEUSE MI010+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Les chauffeuses sont constituées d'une structure métallique garnie de mousse de densité variable pour en optimiser le confort.

DIMENSIONS CHAUFFEUSE (mm) /

L 650 x P 800 x H 660

DIMENSIONS CHAUFFEUSE ET POUF

D'ANGLE 90° (mm) / L 800 x P 800 x H 660/400

DIMENSIONS POUF (mm) /

L 650 x P 500 x H 400

HAUTEUR D'ASSISE / 400 mm

AVANTAGES

- Les multiples déclinaisons de ces chauffeuses permettent de réaliser des implantations très variées, en ligne ou à 90°.
- Modèle entièrement déhoussable.
- Possibilité de relier les structures entre elles avec une platine de liaison : sur demande.
- Décliné sous deux finitions : tissu Comète (88% de PVC, 8% de PES et 4% de Coton) et tissu King Flex (100% Polyester Trevira CS)

POUF RECTANGULAIRE MI012+OPTION

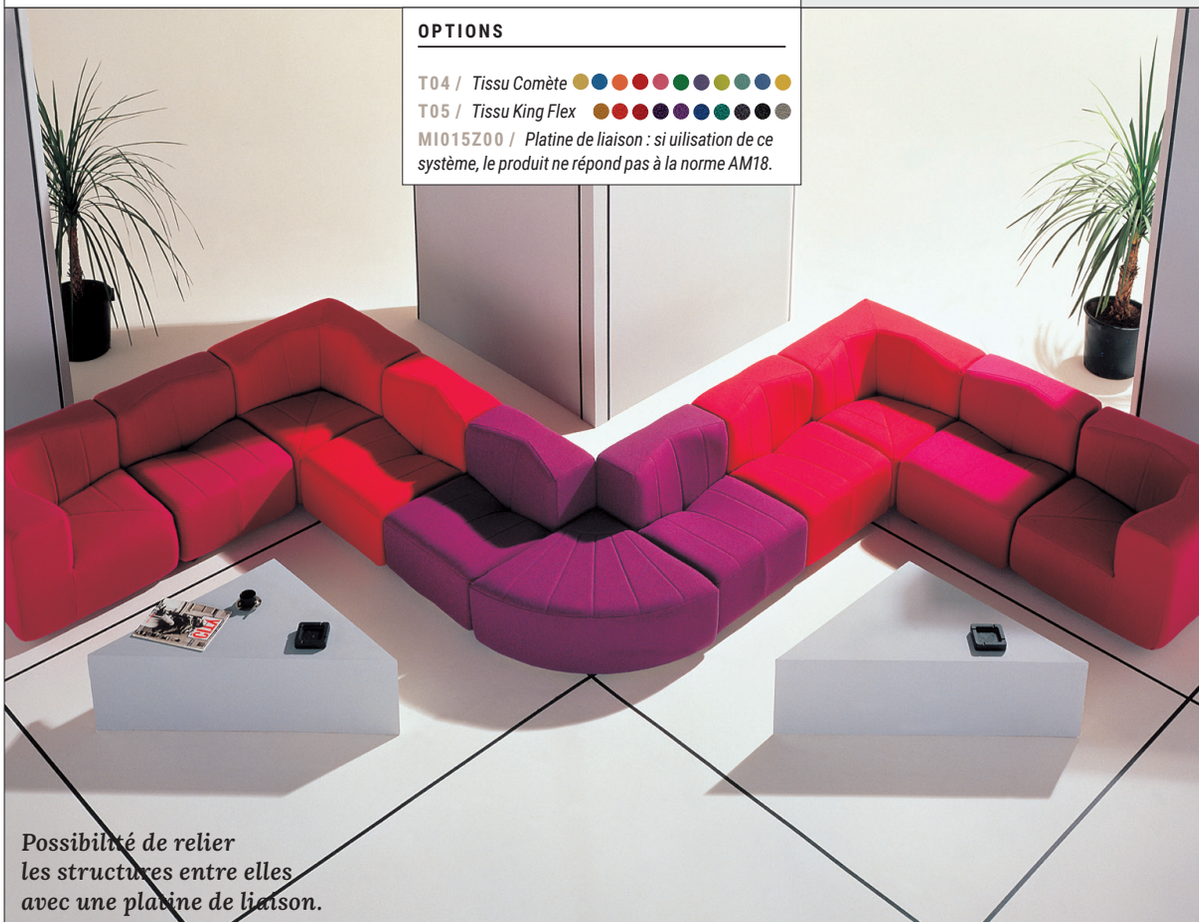


OPTIONS

T04 / Tissu Comète

T05 / Tissu King Flex

MI015Z00 / Platine de liaison : si utilisation de ce système, le produit ne répond pas à la norme AM18.



Possibilité de relier les structures entre elles avec une platine de liaison.



BANQUETTE ET CHAUFFEUSE OPTIMA

BANQUETTE 3 PLACES MI007+OPTION



BANQUETTE 2 PLACES MI008+OPTION



CHAUFFEUSE MI009+OPTION



Accoudoirs en option.

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Assise et dossier en mousse de polyuréthane haute résilience surmoulée sur structure bois. Piètement tube acier finition époxy gris anthracite.

DIMENSIONS BANQUETTE 3 PLACES (mm) /
L 1430 x P 615 x H 750

DIMENSIONS BANQUETTE 2 PLACES (mm) /
L 980 x P 615 x H 750

DIMENSIONS CHAUFFEUSE (mm) /
L 530 x P 615 x H 750

HAUTEUR D'ASSISE / 410 mm

AVANTAGES

- Gamme qui allie élégance et robustesse, idéal pour les espaces d'accueil ou de détente très fréquentés.
- Le dossier est déhoussable.
- Accoudoirs d'extrémités disponibles en option. (L 615 x P 615 x H 750 mm)
- Décliné sous deux finitions : tissu Comète (88% de PVC, 8% de PES et 4% de Coton) et tissu King Flex (100% Polyester Trevira CS)

OPTIONS

- T04 / Tissu Comète
- T05 / Tissu King Flex



Créer des espaces de vie agréables et beaux, favoriser la convivialité

Pour créer des espaces à la fois de repos et d'échanges, ACODIS vous propose une gamme de mobilier d'intérieur adapté aux personnes âgées.

Un fauteuil ou un canapé confortable à intégrer dans votre EHPAD ou maison de retraite. Pour que cette intégration soit réussie, vous pouvez choisir la couleur qui s'adapte le mieux à votre environnement. Avec plus de dix coloris au choix, créer un espace épuré et/ou coloré. Ce mobilier est équipé d'accoudoirs et sont entièrement déhoussable.

TABLE BASSE RONDE



MI014+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Plateau en bois et piètement tube acier finition époxy gris anthracite.

DIMENSIONS (mm) /
L Ø 700 x H 360 x Ep 19

POIDS /
6,5 kg

AVANTAGES

- Gamme qui allie élégance et robustesse, idéal pour les espaces d'accueil ou de détente très fréquentés.
- 2 finitions pour le plateau disponibles :



Brun wengé (T19)



Chêne diamant (T20)

TABLE BASSE CARRÉE



MI001+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Plateau en bois et piètement tube acier finition époxy gris anthracite.

DIMENSIONS (mm) /
L 500 x H 360 x Ep 19

POIDS /
5,1 kg

AVANTAGES

- Gamme qui allie élégance et robustesse, idéal pour les espaces d'accueil ou de détente très fréquentés.
- 2 finitions pour le plateau disponibles :



Brun wengé (T19)



Chêne diamant (T20)

SUPPORT DE LIVRE HAUTEUR REGLABLE

IS002Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Piètement en aluminium et acier sur roulettes certifié CE.

DIMENSIONS (mm) /
L 1400 x l 450

ENCOMBREMENT AU SOL /
450 x 450 mm

AVANTAGES

- Idéal pour positionner votre livre ou tablette (jusqu'à 4 kg) à la hauteur souhaitée.
- Équipé de 2 ressort pour maintenir les pages ouvertes laissant tout de même la possibilité de les tourner pour la lecture.
- Inclinaison et hauteurs réglable.
- Très facile à manipuler grâce à son pied 5 roulettes.
- Conçu pour les personnes ayant des difficultés de préhension.

Le jeu comme thérapie I

Les activités et animations proposées dans vos établissements ont une dimension thérapeutique : lien social et intergénérationnel, mémorisation, apaisement, joie...

Elles s'adaptent aux capacités, à l'état de santé et à l'autonomie de chacune des personnes participantes.

Pour les personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer ou assimilées, les activités physiques ou cérébrales sont fondamentales. L'équipe soignante privilégie des activités valorisantes et relaxantes qui aident à améliorer leurs capacités cognitives et peuvent ralentir la progression de la maladie.

JETÉ D'ANNEAUX EN BOIS



IS003Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Le jeu est composé d'une cible en croix en bois brut et de 5 anneaux en corde. Livré avec un sac de rangement en tissu.

DIMENSIONS (cm) /
56,5 x 56,5 x 9

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Posez la cible au sol à une distance entre 1,50 et 4 m suivant la difficulté souhaitée.
- Le premier joueur prend tous les anneaux et les lance les uns après les autres, les points sont marqués lorsque l'anneau est rentré dans le bâtonnet.
- Adapté aux personnes à mobilité réduite, ce jeu est idéal pour réunir toutes les générations.
- Permet de travailler les mouvements des bras et des poignées.

TROUSSAC



IS004Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Ce jeu est livré avec 4 sacs à lancer jaunes et 4 rouges.
Fabriqué en France, la planche en bois a un pied amovible et se range facilement.

DIMENSIONS (cm) /
Plateau : 75 x 37,5
Pied en bois : 30 x 21

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez le plateau à 8,2 m ou réduisez la distance pour faciliter le jeu.
- A tour de rôle, lancez un sac pour obtenir le plus de points possible : 1 point si le sac arrive sur la planche et 3 points s'il tombe dans le trou. Le premier à 21 points à gagné.
- Jeu robuste adapté pour un usage intensif.

PUISSANCE 4 XXL



IS005Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Ce jeu est constitué d'un support en hêtre huilé avec 42 pions de deux couleurs différentes..

DIMENSIONS (cm) /
Support :
L 84,5 x l 35 x h 90
Pions : Ø 10

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Chacun son tour, placer votre pion en observant la tactique de votre adversaire pour contrer. Alignez 4 pions d'une même couleur et c'est gagné !
- Les pions sont facile à tenir en main et sont plus lisible grâce à leur taille.
- Idéal pour partager des moments, ce jeu est adapté pour les petits et grands.

MORPION MURAL EN BOIS

IS006Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Jeu constitué de plaquettes avec motifs croix sur un côté et rond sur l'autre côté. Un scoreur est prévu pour compter les points.

DIMENSIONS (cm) /
52,5 x 45 x 5

FIXATION /
Se fixe au mur. (visserie incluse)

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Placez-vous devant le morpion, debout ou sur une chaise pour commencer une partie.
- Le morpion ou Tic Tac Toe peut se jouer seul ou à plusieurs.
- Le but est d'aligner 3 croix ou 3 ronds en tournant les plaquettes en bois pour afficher les mêmes motifs.
- Idéal pour les EHPAD et les sections protégées notamment avec maladie d'Alzheimer.

DOMINOS BOIS TACTILES TEXTURES

IS007Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Composé de 28 grandes pièces, il y a 7 couleurs et 7 matières différentes. Livré avec un sac en tissu pour ranger les dominos.

DIMENSIONS (cm) /
8 x 4 x 1

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Plusieurs façons de jouer : dominos face des couleurs visible, jeu des textures à l'aveugle avec les yeux bandés, fabrication d'un pont ou d'une maison avec les dominos, parcours dominos, la tour...
- Plusieurs textures pour multiplier les sensations : tissu, papier, ondulé, simili cuir, feutrine, toile de jute, velours...
- Permet de développer votre coordination oeil-main et votre sens tactile.

MOTS GEANTS AVEC LETTRES 5X5

IS008Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Ce pack contient un sac de 77 lettres en bois, 4 supports de lettre et un plateau mots géants en bois possédant des rainures pour le positionnement des lettres.

DIMENSIONS (cm) /
Plateau : 76 x 76
Lettre : 5 x 5

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Vous composez des mots et vous cumulez des points, des règles de jeu simple inspirées du Scrabble.
- La plateau peut être posé sur un chevalet ou sur une table. Pour plus de confort, nous vous conseillons de compléter ce jeu avec un support tournant.
- Idéal pour les personnes âgées, ce jeu permet de jouer avec les mots de manière simple.

PLATEAU TOURNANT EN BOIS

IS009Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Support en bois huilé (huile écologique) permettant de remplacer une finition au vernis..

DIMENSIONS (cm) /
Ø 36 x ép. 1,2

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Adapté pour poser vos plateaux de jeux.
- Pratique pour positionner le plateau de jeu dans votre sens.
- Idéal pour les grands jeux de société pour faciliter le déplacement des pions.



Les activités manuelles
sont excellentes pour réduire le stress,
favoriser la confiance en soi
et stimuler le cerveau des aînés.

RECONNAISSANCE TACTILE

IS010Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Ce jeu de reconnaissance tactile est constitué de 10 grandes plaques à poser au sol et 10 autres plaques plus petites pour les mains. Livré avec un bandeau pour les yeux et un sac de transport

DIMENSIONS (cm) /
Les grandes : Ø 27
Les petites : Ø 10

UTILISATION ET OBJECTIFS

- L'exercice principal consiste à reconnaître les mêmes plaques tactiles avec le pied et la main.
- Vous pouvez disposer les grandes plaques simplement pour réaliser un parcours de motricité tactile.
- Le jeu peut être également utilisé simplement sur une table.

TABLIER DE THERAPIE

IS013+OPTION



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Tablier équipé de plusieurs exercices, 2 modèles au choix : Rouge : clips, lacets, boutons, pression. Vert : boucle, fermeture éclair, tressage...

DIMENSIONS (cm) /
Tablier 50 x 50

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Tablier à fixer autour de la taille pour s'exercer aux différents gestes de la vie quotidienne.
- Exerce la motricité fine et le toucher.

OPTIONS

IS013T07 / *Modèle rouge*
IS013T08 / *Modèle vert*

CUBE D'ACTIVITE MOTRICE

IS014Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Cube en tissu avec sur chaque face des façages, des boucles, des pressions.

DIMENSIONS (cm) /
18 x 18 x 18

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Permet de développer des aptitudes de motricité fine ou de les conserver.
- Matériaux doux au toucher.



Atelier "parcours de marche et équilibre"

Dans le cadre de la prévention des chutes, un atelier "parcours de marche/équilibre" est proposé chaque semaine par le kinésithérapeute aux résidents qui ont encore l'usage de la marche. L'objectif est d'activer les capacités physiques restantes des participants afin d'entretenir, voir améliorer leur autonomie et leur équilibre.

Les chutes sont fréquentes et concernent chaque année 30% des plus de 65 ans. Des ateliers d'équilibre sont mis en place pour prévenir la dépendance, diminuer le risque de chute et ses conséquences. Ils stimulent les grandes fonctions : Ostéo-articulaire, musculaire, cardio-respiratoire et la motricité. Pratiquer régulièrement ces exercices favorisent une meilleure appréhension de son corps et de ses capacités.

LOT DE 6 PIERRES DE RIVIERE



IS016Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /

Lot de 3 grandes pierres antidérapantes et 3 petites de hauteurs différentes.

DIMENSIONS (cm) /

Grand modèle :

41 x 41 x 8,5

Petit modèle :

25 x 25 x 4,5

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Passer d'une pierre à une autre sans toucher le sol, vous pouvez vous tenir à une main courante pour vous aider.
- Permet de diminuer le risque de chute et de travailler son équilibre.

LOT DE 5 COLLINES



IS015Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Lot composé de 5 collines antidérapante de taille différentes.

DIMENSIONS (cm) /

2 collines : H 8,5

2 collines : H 17

1 colline : H 25,5

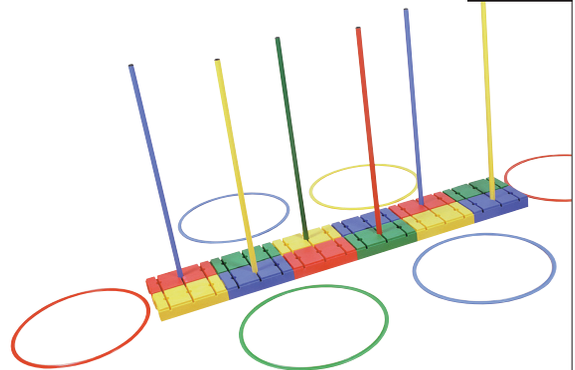
UTILISATION ET OBJECTIFS

- Franchir une colline à une autre sans toucher le sol, vous pouvez vous tenir à une main courante pour vous aider.
- Peut s'assembler avec le lot de pierres de rivière pour créer un parcours référence IS016Z00.
- Robuste et sécurité anti-basculement.

KIT DE MOTRICITE SAUT DE PUCE



IS017Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /

Ce kit comprend un lot de 12 briques de 4 coloris différents, de 6 jalons plastique et de 6 cerceaux plats.

DIMENSIONS (cm) /

Jalons : Long. 120

Cerceaux : Ø 60

UTILISATION ET OBJECTIFS

- Permet de créer un parcours de haies de différentes hauteurs avec disposition de cerceaux au sol pour travailler l'équilibre et la motricité.
- Vous pouvez également créer un parcours d'équilibre en faisant des slaloms.

ESCALIER DE REEDUCATION 1 VOLÉE

IS018Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en acier époxy et parties coulissantes zinguées.

DIMENSIONS (cm) /
Hauteur main courante : de 60 à 100
Marche :
156 x P. 30 x 13

RÉSISTANCE /
135 kg

AVANTAGES

- Mains courantes en forme anatomique réglable en hauteur avec un système télescopique.
- Module permettant de faire des exercices de rééducation ciblée.

BARRES PARALLELES DE MARCHÉ

IS019Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Structure en métal époxy.

DIMENSIONS (cm) /
Hauteur main courante : de 60 à 100
Largeur de passage : 60

RÉSISTANCE /
135 kg

AVANTAGES

- Mains courantes en forme anatomique réglable en hauteur avec un système télescopique.
- Adapté pour les espaces réduits, les barres parallèles se plient pour éviter d'encombrer un espace.

ESCALIER DE REEDUCATION 2 VOLÉES

IS020Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Structure en acier époxy et parties coulissantes zinguées.

DIMENSIONS (cm) /
Hauteur main courante : de 60 à 100
Marche :
156 x P. 30 x 13 et 16

RÉSISTANCE /
135 kg

AVANTAGES

- Mains courantes en forme anatomique réglable en hauteur avec un système télescopique.
- Module permettant de faire des exercices de rééducation ciblée.
- Hauteur de marche différente de chaque côté.
- La version 2 volée peut être disposée en ligne droite ou en angle 90°.

PLAN INCLINÉ POUR ESCALIER

IS021Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Revêtement antidérapant.

AVANTAGES

- Adapté pour créer une pente de 20°.
- Compatible avec les escaliers de rééducation 1 et 2 volées.

BELLICON® PLUS

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Toile de saut en polypropylène tissé de haute qualité, robuste et garantissant un rebondissement élastique. Barre d'appui avec deux poignées en mousse.

DIMENSIONS (mm) /

Ø 112 cm
Barre d'appui réglable : H 115 cm

COLORIS /

Elastique : multicolore
Toile : noir



La gym douce permet de rester physiquement actif en renforçant ses muscles, son système cardiovasculaire et ses articulations, tout en apprenant à respirer durant un effort modéré. Peu fatigante, elle fait prendre conscience de son corps, en travaillant sa mobilité et sa coordination sans risque de blessure.

Acodis à choisit de mettre en avant le trampoline bellicon® pour travailler le corps tout en douceur au sein des maisons de retraites :

- Renforce tous les groupes de muscles
- Stimule l'activité métabolique
- Améliore la souplesse et le sens de l'équilibre

Découvrez sur notre site internet plusieurs témoignages sur l'utilisation du bellicon® et ses impacts positifs dont :

- le témoignage d'une femme de 85 ans qui utilise quotidiennement bellicon®
- le témoignage d'Experts trampolines bellicon® et Seniors en EHPAD



" Avec bellicon® , c'est facile d'améliorer son état de santé même en étant âgé "

BALLON ULTRA LEGER

IS012+OPTION



AVANTAGES

- Idéal pour les exercices de rééducation grâce à sa légèreté.

OPTIONS

IS012D04 / Ø 18 cm

IS012D05 / Ø 26 cm

INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Ballon en mousse de polyuréthane gonflable à la bouche à l'aide d'une paille.



05



Facilitons la vie des seniors,
de leurs proches et de l'ensemble
du personnel soignant.

**Certains aménagements simples
permettent d'éviter les chutes mais
également de réduire l'anxiété,
liée à celles-ci chez les personnes
âgées de plus de 75 ans.**

En effet, les personnes âgées
peuvent être amenées à diminuer
leurs activités par peur de tomber.
Il est aussi important de faciliter
la vie des aidants grâce à
ces aménagements préventifs qui
pourront ainsi réaliser les tâches
quotidiennes plus sereinement.

Sécurité et signalétique des aménagements

*#sécurité #tranquilité #accessibilité
#prévention des chutes
#autonomie physique #signaliser*



SÉCURISER LES ESPACES GRÂCE AUX SOLS AMORTISSANTS

Les équipements d'entretien physique et de parcours de santé pour personnes âgées n'exigent pas en général l'installation préalable de sol amortissant car la plupart des exercices se font debout ou assis, avec des risques de hauteur de chute inférieur à 60 cm. Les modules sont également souvent équipés de rampes de maintien. Cependant, avec l'âge, les risques de chute augmentent et leurs impacts corporels s'aggravent

Sur un sol dur, l'installation d'une surface amortissante est préconisée.

Une pelouse bien entretenue peut être adaptée mais l'usage et le piétement risquent de détériorer la surface, c'est pourquoi, afin d'éviter cette détérioration, il est conseillé d'installer sur la pelouse des dalles amortissantes en nid d'abeille, faciles à poser et à entretenir (l'herbe repoussant entre les alvéoles peut être tondue). Cette surface stable est adaptée aux seniors utilisant des cannes, des déambulateurs et des fauteuils roulants, offrant une capacité d'amortissement durable.

DALLES AMORTISSANTES

SP001+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Composée de granulats de caoutchouc noir recyclé, calibrés et triés, liés par une résine élastomère de polyuréthane teintée dans la masse.

DIMENSIONS (mm) /
L 500 x l 500

De 10 à 90 d'épaisseur
(en fonction de la hauteur de chute)

AVANTAGES

- Produit écologique, 80% de caoutchouc recyclé et recyclable.
- Qualité amortissante garantie durable.
- Entretien et renouvellement facile.
- Microporeuses : l'eau circule entre les joints et sous la dalle qui est drainante.
- Coloris : Rouge, vert ou noir. (autre coloris en option)

OPTIONS

SP001H18 / Dalle EP 25 mm, HIC 0,9 m
SP001H19 / Dalle EP 35 mm, HIC 1,2 m
SP001H20 / Dalle EP 45 mm, HIC 01,4 m

BORDURES CHANFREINÉES

SP004+OPTION



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Granulats de caoutchouc noir recyclé, calibrés et triés, liés par une résine élastomère de polyuréthane teintée dans la masse.

DIMENSIONS (mm) /
L 1000 x l 250

De 10 à 90 d'épaisseur
(en fonction de la hauteur des dalles)

AVANTAGES

- Produit écologique, 80% de caoutchouc recyclé et recyclable.
- Antidérapantes, imputrescibles et hygiéniques.
- Microporeuses : l'eau circule entre les joints et sous la dalle qui est drainante.

OPTIONS

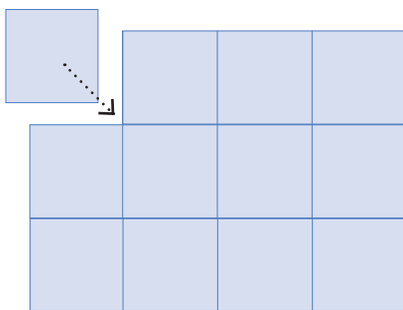
SP004H18 / Bordure EP 25 mm
SP004H19 / Bordure EP 35 mm
SP004H20 / Bordure EP 45 mm

POSE AVEC COLLE PU93

SP003+OPT10N

POUR UNE POSE PAR COLLAGE :

- Qualité nécessaire du sol : béton ou enrobé bitume
- Pose facile : collage par le dessous (800g à 1kg pour 1m² de dalles, variable en fonction de la rugosité du support)
- L'application de la colle se fait au moyen d'une raclette finement crantée.
- Ne pas laisser d'espace entre les dalles, bien les serrer.
- Prévoir sur le pourtour des bordures chanfreinées



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Colle monocomposant à base de polyuréthane réticulant au contact de l'humidité de l'air.

CONDITIONNEMENT /
Pot de 5 et 15 kg.

AVANTAGES

- Son classement EC1 garantit une très faible émission de COV (composés organiques volatils)
- Bon accrochage sur support extérieur ou intérieur.
- Résistance à la température : -40°C à 90°C et excellente résistance à l'eau.

OPTIONS

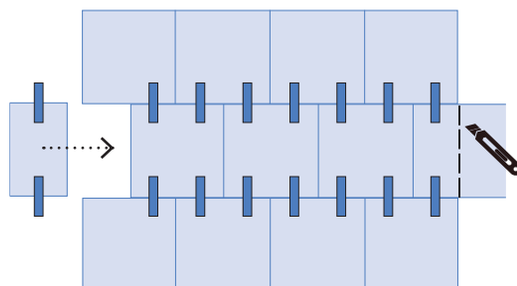
- SP003P02 / Colle PU93 Pot de 5 kg**
- SP003P03 / Colle PU93 Pot de 15 kg**

POSE PAR GOUJONS D'ANCRAGES

SP002Z00

POUR UNE POSE PAR ASSEMBLAGE AVEC GOUJONS :

- Installation simple et rapide
- Assemblage sur sol béton des dalles avec les goujons en ne collant que les éléments de bordures périphériques.
- Pose obligatoirement décalée (voir schéma ci-dessous)
- Assemblage sur sol stabilisé : prévoir soit un décaissement de l'épaisseur des dalles, soit des bordures droites de finition sellées avec du ciment, soit des bordures chanfreinées de finition.
- Perçage 4 trous + goujons plastiques (à rajouter aux prix des dalles au m²)



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /
Goujons en plastique.

CONDITIONNEMENT /
4 goujons plastiques
(2 trous par tranche)

AVANTAGES

- Installation simple et rapide.
 - La surface dallée peut être déplacée et réutilisée.
- NB :** pour une meilleure tenue des dalles entre elles lors de la pose avec 2 goujons par tranche, il suffit de rajouter quelques points de colle polyuréthane liquide PU59 dans les angles.



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Tapis en PVC écologique, antidérapant qui absorbe les chocs.

HAUTEUR DE CHUTE TOLÉRÉE / 2,50 m

POIDS DU TAPIS NID D'ABEILLE / 5,6 kg

OPTIONS

SP401Z00 / Pack 30 m² **SP403Z00 /** Pack 90 m²

SP405Z00 / Pack 40 m² **SP404Z00 /** Pack 120 m²

SP402Z00 / Pack 60 m²

Pour d'autres surfaces, nous consulter.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- Le système racinaire de la pelouse est protégé du tassement et de l'érosion.
- Elles favorisent la pousse du gazon malgré une fréquentation constante du parcours et elles vous assurent une hauteur de chute de 2,50 m.
- Le nid d'abeille est sans entretien et permet à l'herbe d'être coupée avec une tondeuse classique.

AVANTAGES

- Fabriqué à partir de PVC recyclé, elles sont faciles à installer sur l'herbe existante
- Idéal pour prévenir les chutes sur les parcours seniors, les structures de remise en forme ou parcours de santé.
- Normé pour les cannes et fauteuils roulant.

APRÈS LA POSE



APRÈS 1 SEMAINE



APRÈS 4 SEMAINES



PANNEAU D'INFORMATION GÉNÉRAL

SP006Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Panneau en polyéthylène haute densité et poteaux en acier galvanisé.

DIMENSIONS (mm) /

L 1180 x l 190 x H 2010

FIXATION /

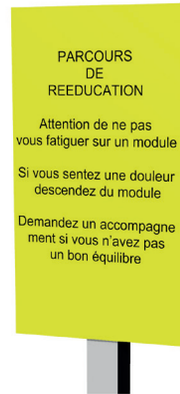
Sur platines à boulonner dans sol dur.

AVANTAGES

- Panneau d'information à disposer au début d'un parcours d'entretien ou à l'entrée d'un parc.
- Ce panneau indiquera aux utilisateurs qu'il faut être accompagné si l'utilisateur n'a pas un bon équilibre et qu'il ne faut pas se fatiguer sur un exercice.
- Ces modules sont destinés aux utilisateurs adultes, adolescents ou d'une hauteur supérieur à 1,4 m.
- Texte unique.

PANNEAU D'INFORMATION

SP007Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Panneau en compact gravé avec gravure au choix texte libre + poteau en aluminium.

DIMENSIONS (mm) /

L 650 x l 375 x H 1600

FIXATION /

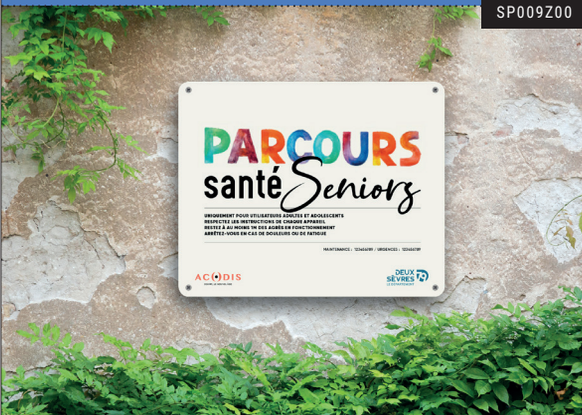
À sceller.

AVANTAGES

- Plusieurs coloris de panneau aux choix.
- Texte libre.
- Emplacement du panneau au choix en fonction du texte, le panneau peut être placé en début d'un parcours, à côté d'un module en particulier ou à l'entrée d'un parc.
- Livré avec un poteau de scellement.

PANNEAU D'INFORMATION MURAL

SP009Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Plaque de dibond vinyl adhésif avec finition par plastification.

DIMENSIONS (mm) /

L 500 x l 400 x ép. 6

FIXATION /

À visser contre un mur ou avec 2 mâts (non inclus) via les 4 trous de fixation.

AVANTAGES

- Personnalisable avec votre logo, possibilité de changer de couleurs du texte sur demande.
- Panneau avec bords arrondis.
- Idéal pour accueillir les utilisateurs du parcours de santé, il peut être placé au début d'un parcours ou à l'entrée d'un parc.

POIGNÉE DE MAINTIEN

SP008Z00



INFORMATIONS

MATÉRIAUX /

Poignée en acier de coloris rouge.

DIMENSIONS (mm) /

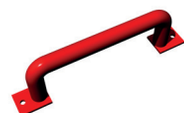
L 295 x l 40 x Ø 30

FIXATION /

À visser dans les poteaux du module. (visserie non fournie)

AVANTAGES

- Cette poignée peut être fixée sur n'importe quel support afin d'aider les personnes à se tenir lors d'un exercice et ainsi éviter de perdre l'équilibre.
- Son coloris rouge permet d'être bien vu même par des personnes ayant des troubles de la vision.



Eveil à la vigilance

Ces dispositifs ont pour but d'alerter le danger de chute ou de choc dans les EHPAD, maison de retraite ou tout autre établissement recevant du public (E.R.P).

Arrêté du 1er Aout 2006 - art 7.01

"En haut d'un escalier, un revêtement de sol doit permettre l'éveil à la vigilance à une distance de 0,50 m de la première marche grâce à un contraste visuel et tactile".

Décret 8006-1657 du 21/12/2006

"L'implantation de bandes podotactiles est obligatoire aux abords de trottoir des passages piétons".

Arrêté du 8 Décembre 2014 - art 7.1

"Les nez de marche répondent aux exigences suivantes :

- être contrastés par rapport au reste de l'escalier sur au moins 3 cm horizontal,
- être non glissants,
- ne pas présenter de débord excessif par rapport à la contremarches.

Les contremarches répondent aux exigences suivantes :

- la hauteur minimale du contraste doit être de 10 cm."

CLOU PODOTACTILE

SP015Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Finition inox 304.

DIMENSIONS (mm) /
25 x 5 x 12

FIXATION /
À coller ou à sceller,
livré avec gabarit de
pose.

CONDITIONNEMENT /
Sachet de 200 clous.

AVANTAGES

- Permet d'alerter du danger de chute.
- Leur géométrie en 3D permet la détection du danger par le pied.
- Antibactérien, antifongique, résistant à la corrosion.
- Utilisation intérieur ou extérieur.
- Conforme à la norme NF P98-351.

SIGNALISATION D'OBJETS SAILLANTS

SP010Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Matière élastomère
offrant une résistance
aux intempéries.

DIMENSIONS (mm) /
Prof. 200 x l 300 x
H 150 mm

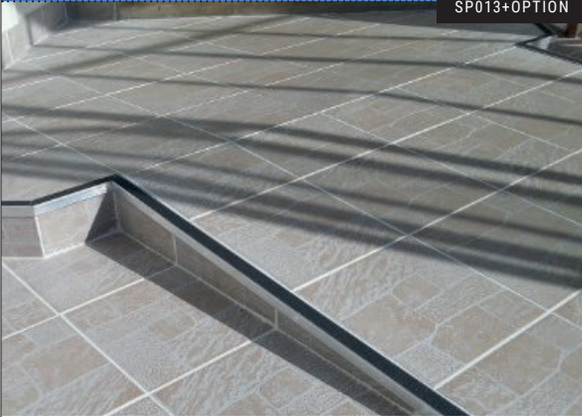
FIXATION /
À visser.

AVANTAGES

- Conçu pour avertir une personne malvoyante d'un obstacle sur son chemin à moins de 2,20 de hauteur ou en saillie latérale \geq 15 cm.
- Norme accessibilité.
- Utilisation intérieur ou extérieur..

NEZ DE MARCHÉ CORNIÈRE LARGE

SP013+OPTION



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Profil aluminium avec une bande antidérapante.

DIMENSIONS (mm) /
1500/3000 x 60 x 46

FIXATION /
À visser ou à coller.
(colle en option)

COLORIS /
● ● ● ●

AVANTAGES

- Les nez de marche à angle droit diminuent les risques de chute dans les escaliers.
- Permettent de rattraper les irrégularités du nez de marche.
- Utilisation intérieur ou extérieur.

OPTIONS

SP013L07 / 1500 x 60 x 46 mm
SP013L08 / 3000 x 60 x 46 mm

BANDE D'ÉVEIL DE VIGILANCE

SP011+OPTION



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Ciments verres ionomères (CVI)

DIMENSIONS (mm) /
445/815/1350 x 400 x 7

FIXATION /
Auto adhésive.

COLORIS /
● ● ● ●

AVANTAGES

- Les bandes d'éveils de vigilance permettent d'alerter du danger de chute.
- Leur géométrie en 3D permet la détection du danger par le pied.
- Résistance remarquable à l'abrasion et aux passages intensifs.
- Conforme à la norme NF P98-351.

OPTIONS

SP011L03 / 1350 x 400 x 7 mm
SP011L04 / 815 x 400 x 7 mm
SP011L05 / 445 x 400 x 7 mm

PASTILLES PODOTACTILES

SP014Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Polyuréthane thermoplastique (TPU), matière thermoplastique élastique

DIMENSIONS (mm) /
25 x 5

CONDITIONNEMENT /
5 plaques de 33 pastilles, livré avec gabarit.

COLORIS /
● ● ● ● ●

AVANTAGES

- Permet d'alerter du danger de chute à toute personne s'en approchant.
- Leur géométrie en 3D permet la détection du danger par le pied.
- Rapidité de pose, les pastilles sont pré montées sur un gabarit en carton recyclable.
- Résistance remarquable à l'abrasion et aux passages intensifs.

REPÉRAGE DES CONTREMARCHES

SP012+OPTION



INFORMATIONS

COMPOSITION /
PVC mat adhésif.

DIMENSIONS (mm) /
6000 x 100

FIXATION /
Auto adhésive.

COLORIS /
● ● ● ●

AVANTAGES

- Diminue les risques de chute dans les escaliers.
- Ce repérage permet une meilleure estimation de la hauteur de l'escalier.
- Repérage de la contremarche par contraste visuel.

OPTIONS

SP012T24 / Intérieur
SP012T23 / Extérieur

PATERE PROTECT

SIMPLE TÊTE
SP017Z00



DOUBLE TÊTES
SP018Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Porte manteau aux caractéristiques très douces et caoutchouteuses, ces patères sont en SEBS.

**DIMENSIONS
1 TÊTE (mm) /**
110 x 65

**DIMENSIONS
2 TÊTES (mm) /**
142 x 65

AVANTAGES

- Sécurité maximum, le patère "Protect" est souple, déformable pour ne pas être blessant.
- Permet de réduire fortement les risques de blessures en cas de chocs.
- Se fixe simplement au mur ou sur une lisse (en option), l'écartement des patères est modulable et permet d'adapter en fonction de votre espace et du nombre de résidents.
- Coloris : ●●●●●●●●

PROTECTION DES ANGLES DE MUR

SP020Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Matière élastomère offrant une résistance aux intempéries.

DIMENSIONS (mm) /
2000 x 40 x 40

FIXATION /
Rail en aluminium à visser, le profil élastomère est ensuite clipsé sur le rail.

AVANTAGES

- Haute capacité d'absorption des chocs grâce à la déformabilité des alvéoles, cette protection est idéale pour réduire les risques de traumatismes.
- Permet de protéger les angles des murs verticaux ou horizontaux.
- Existe aussi à coller : voir sur notre site internet www.acodis-seniors.com
- Coloris : ●●●●●●●●

ANTI PINCE DOIGTS



SP016T30

N°1



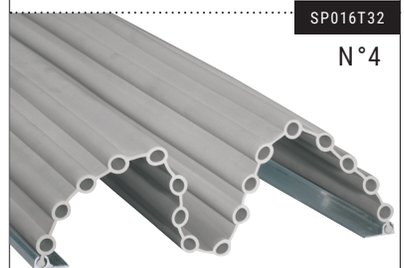
SP016T31

N°2



SP016T32

N°4



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Dispositif anti-pince doigts en matière élastomère.

HAUTEUR DE PROTECTION /
2,05 m

COLORIS /



AVANTAGES

- Protège les doigts contre le pincement accidentel lors de l'ouverture ou la fermeture des portes. S'adapte à tout type de porte dont les portes coupe feu et vitrées.
- Modèle breveté, l'anti-pince doigt est conforme à la norme jouet NF EN 12149.

OPTIONS

- SP016T30/ Pour angle d'ouverture jusqu'à 90°
- SP016T31 / Réservé côté paumelles.
- SP016T32 / Pour angle d'ouverture jusqu'à 180°

PROTECTIONS COIN DE MEUBLE

SP022Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Matière élastomère

DIMENSIONS (mm) /
74 x 74 x 45

FIXATION /
A coller avec de la colle cyanoacrylate. (non incluse)

AVANTAGES

- Conçu pour protéger des chocs contre les coins de tables, de caissons, d'armoires basses...
- Protection sur les 3 côtés d'un angle à 90°, ce dispositif peut être installé en intérieur ou en extérieur.
- Matière douce et caoutchouteuse offrant une résistance aux intempéries.
- Coloris :

PROTECTION COIN DE FENÊTRE

SP021Z00



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Protection fabriqué à partir de polyuréthane thermoplastique (TPU).

DIMENSIONS (mm) /
60 x 60 x 80

EPAISSEUR /
5 mm

FIXATION /
Auto adhésive.

AVANTAGES

- Sécurité maximum, idéal pour protéger des chocs contre les angles vifs ou saillants.
- Protège les coins de fenêtre sans modifier le châssis.
- Facilité et rapidité d'installation.
- Coloris :

PROTECTION DES POTEAUX

SP023+OPTION



INFORMATIONS

COMPOSITION /
Finition velcro avec un revêtement PVC pour protéger la mousse des intempéries.

COLORIS /

AVANTAGES

- Permet la protection des personnes et évite les chocs.
- Très résistant aux intempéries, efficace et robuste grâce à la mousse mémoire de forme.

OPTIONS

- SP023T18 /** Sur mesure, toile PVC, finition scratch + laçage
- SP023T16 /** Ø 160 x 1800 mm, tissu, finition velcro
- SP023T17 /** 120 x 120 x 1800 mm, toile PVC, finition velcro

Retrouvez notre gamme protection sanitaire sur notre site internet

INDEX

A

Abri de table 65
Activités intergénérationnelles
..... 40 à 43 - 72 à 73
Aménagement extérieur 44 à 65
Aménagement intérieur 67 à 77
Anti pince doigts 86
Arche de jardin 65

B

Banc adapté en bois 50 à 52
Banc adapté en plastique recyclé 46 à 48
Banc avec pédalier 15
Banc en aluminium 56 à 57
Banc en bambou 54
Banc en robinier 55
Barre d'appui modulaire 18 - 20
Banc jardinière 51
Balancier pour hanches 8
Bellicon 77

C

Chaise adaptée 59
Couloir de marche courbé 24
Cobeille de propreté 62 à 63

D

Dalles amortissantes 80 à 81
Dôme de franchissement 17

E

Entretien musculaire 8 à 11
Entretien physique 12 à 15
Équilibre et prévention des chutes 75
Équilibre dorsale 21
Escalier double 20
Espace de jardinage 35 à 37
Eveil à la vigilance 84 à 85

F

Fauteuil adapté en bois 50 à 52
Fauteuil adapté en plastique recyclé
..... 46 à 48
Fauteuil en acier 53
Fauteuil léger 59
Fauteuil intérieur 68

G

Gamme plain air 58 à 59
Golf 42 à 43
Gouvernail 12
Gym douce 77

H

Hortithérapie 35 à 37

I

Intergénérationnelle 40 à 43 - 72 à 73

J

Jardinière en plastique recyclé 36 à 37
Jardinière thérapeutique en bois 38 à 39
Jeu d'intérieur en bois 72 à 73
Jeux extérieurs pour tous 40 à 44

L

Lancer de balles 41

M

Main courante 16 - 18
Mentalcube 28
Mini golf 42 à 43
Mobilier adapté extérieur 44 à 61
Mobilier adapté intérieur 67 à 71
Module d'entretien cognitif 27 à 43
Module d'entretien physique 8 à 25
Module de rééducation 16 à 25
Motricité fine 74
Muscultation 8 à 11

N

Nez de marche 85

O

Ombrière 65
Outils adaptés de jardinage 37

P

Parcours de santé 16 à 25
Parcours de marche ludique 18
Passage d'obstacles 24
Passage sol meuble 16
Passerelle avec rampe 20 à 21 - 24
Panneaux cognitifs 28 à 33
Panneau d'information général 83
Panneau musical 31 - 41
Panneau de jeu 41 à 42 - 73
Pédalier 15
Pédalier à bras 13
Pergola 65
Planche à bascule 15
Poutre d'équilibre en bois 19
Potager 35 à 37
Poignée de maintien 83
Poubelle 62 à 63
Prévention des chutes 75
Protection des dangers 86 à 87

R

Rampe de seuil 64
Rééducation cognitive et sensorielle
..... 28 à 41
Rééducation physique 14 à 25
Repérage des contremarches 85
Rotation pour hanche 8
Roues à bras 9

S

Saut de puce en plastique recyclé 16
Sécurité des aménagements 79 à 87
Signalisation d'objets saillants 84
Sol amortissant 80 à 81
Station de tris 62
Support de livre 71

T

Table basse de jardin 48 - 55 - 59
Table basse salle d'attente 71
Table de pique-nique 60 à 61
Table légère 59
Table potagère 39
Transat de mobilité 12
Trampoline intérieur 77
Trampoline PMR 42

La satisfaction de nos clients est au coeur de notre démarche. Pour cela, nous mettons tout en oeuvre pour vous garantir :

- Des devis traités en 24/48 heures
- Des conseils et des études pour du matériel sur mesure ou adapté
- Du matériel de qualité fabriqué en France ou en Europe par des entreprises reconnues
- Le meilleur rapport qualité/prix
- Un suivi de satisfaction

Comment commander ?

Emballage

Les produits sont emballés et palettisés suivant les quantités, puis filmés de manière à éviter les risques de détérioration pendant les manipulations.

Transport

Les marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire même en cas de franco de port.

Frais de port et d'emballage

> à 2500 € HT : FRANCO

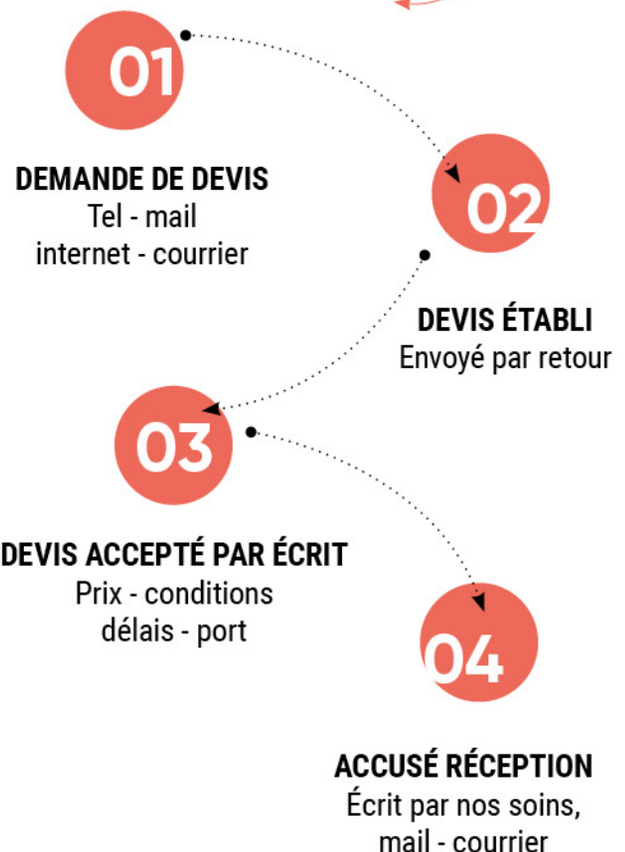
* Sauf béton, sols amortissants et longueurs supérieures à 2m

Les conditions générales de vente sont fournis avec les devis et imprimées au dos des factures.

Les photos, les couleurs imprimées et les dessins des modèles ne sont pas contractuels.

ACODIS se réserve le droit de supprimer ou de modifier un modèle sans préavis.

©imagesadobestock





ACODIS

SENIOR, LE NOUVEL ÂGE

acodis@acodis-seniors.com

www.acodis-seniors.com

05 49 78 06 93

16 rue des Taillées - 79180 Chauray