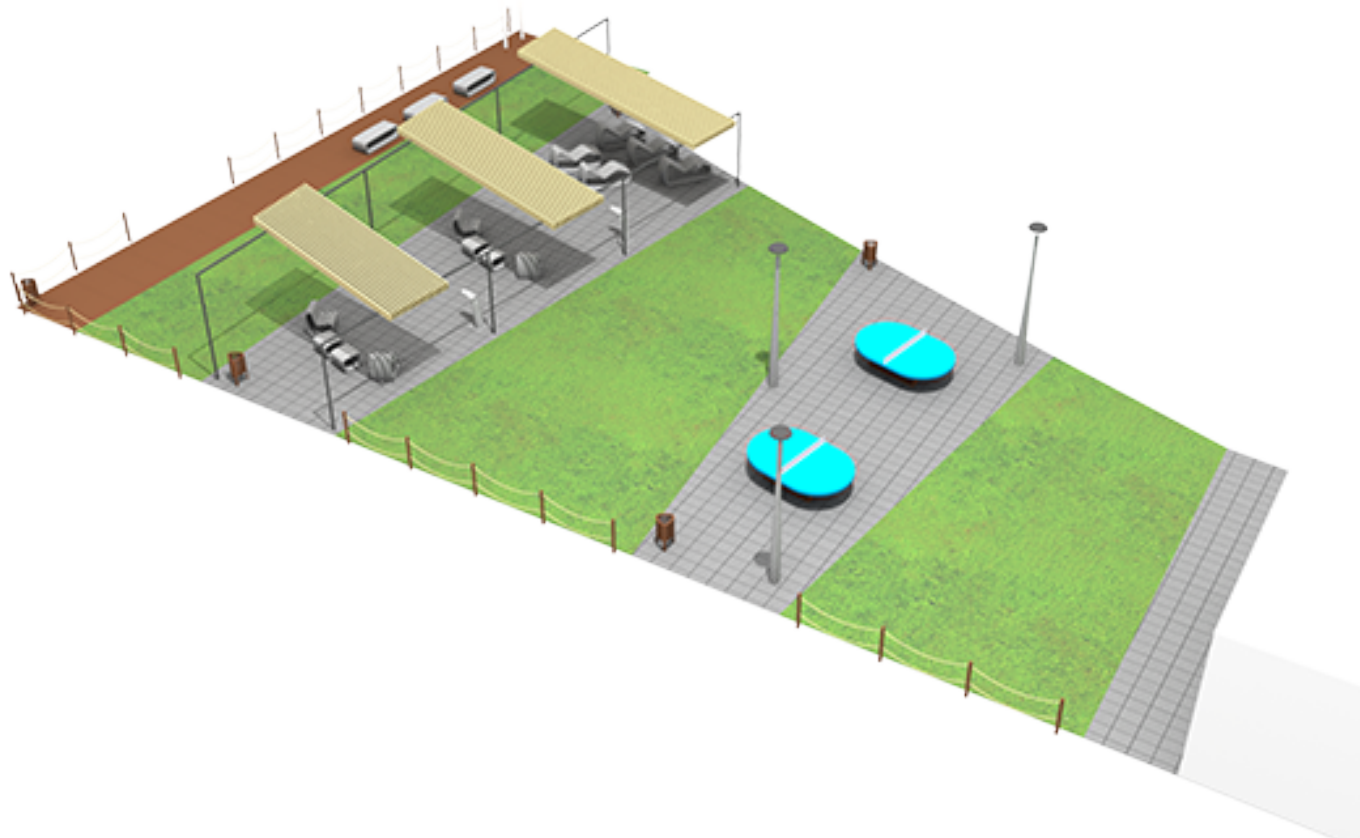


BENITO

-Mobilier Urbain



Projet

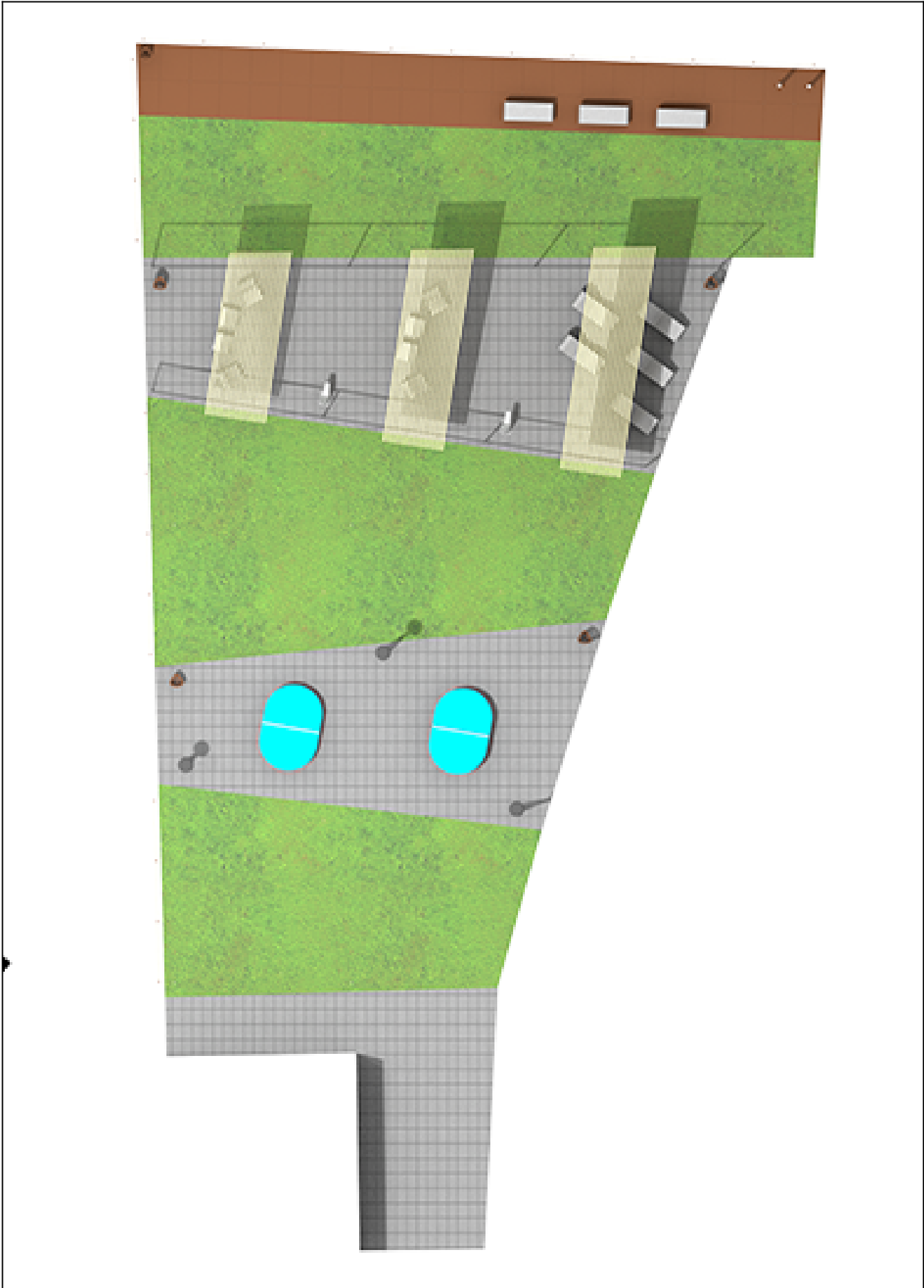
PROJ-127-2022

Surface: 0 m²

Email: info@benito.com

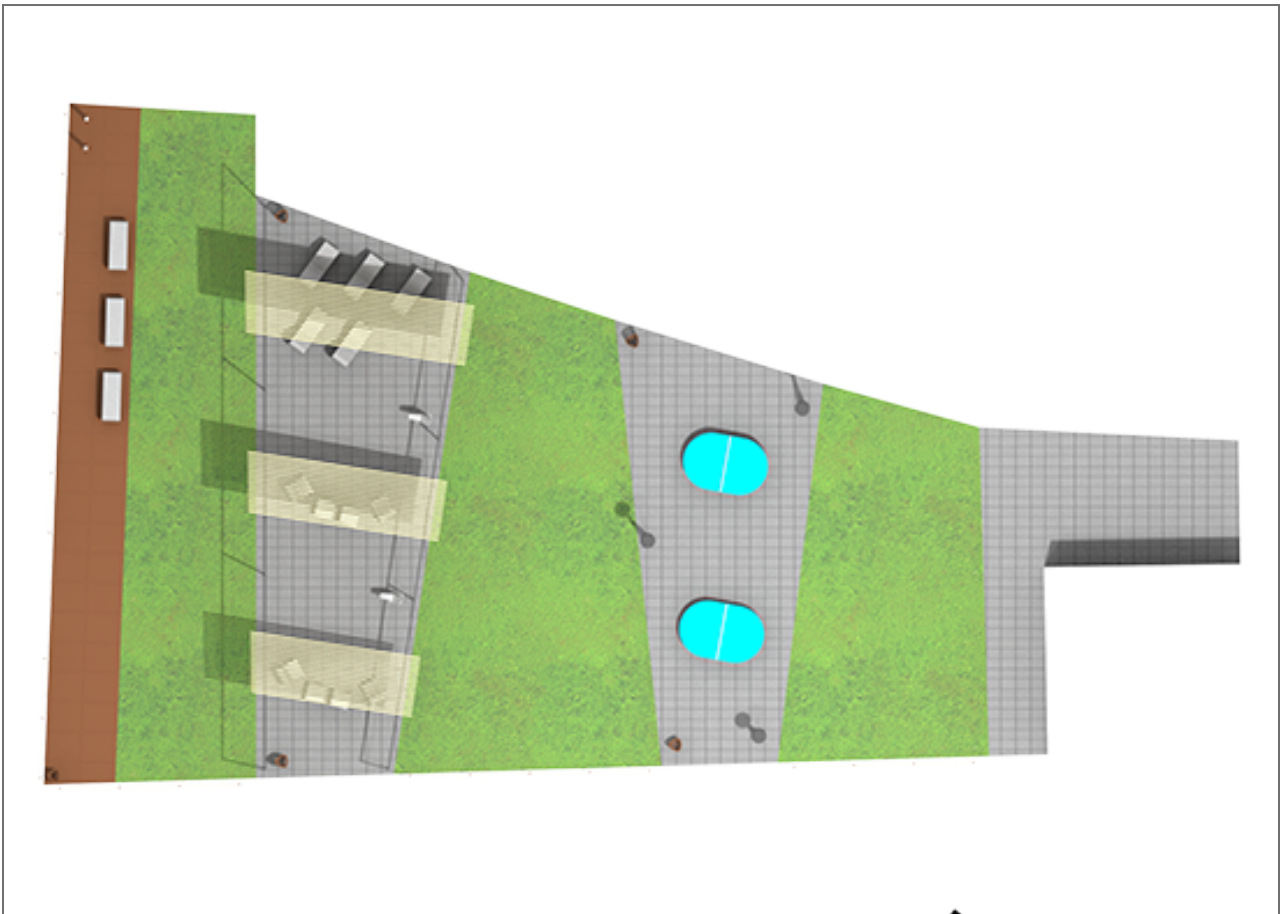
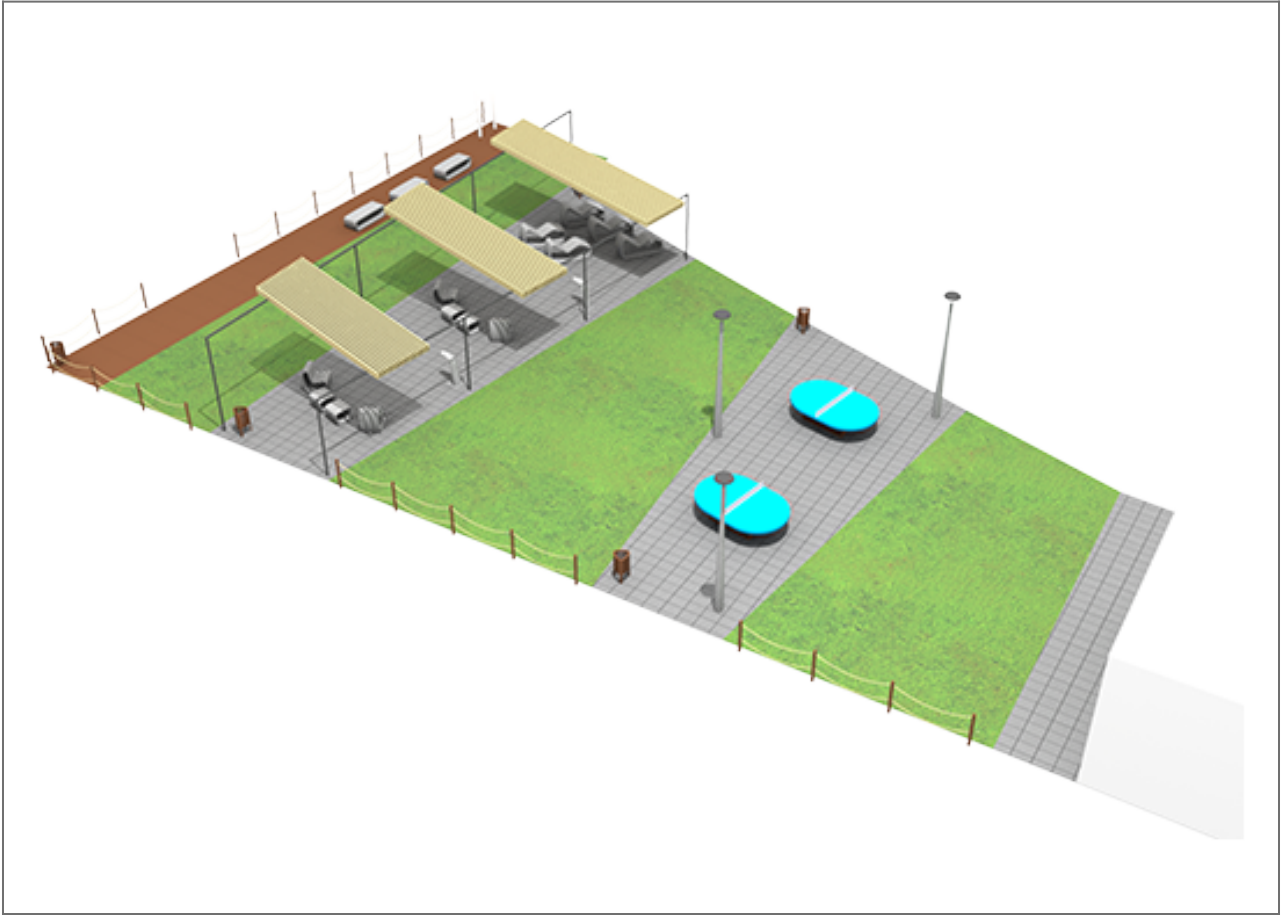
Téléphone: +34 93 852 1000


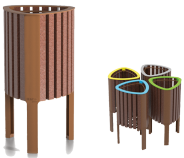




BENITO
-Mobilier Urbain



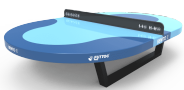




BENITO

-Mobilier Urbain



Produit	Description
<p>ICHHP40</p> 	<p>Petrus Mât dde diseño, composé d'un élégant Mât en béton préfabriqué de couleur gris granit à l'aspect rugueux. Hauteur totale du Mât : 4 mètres, diamètre du sommet : 60 mm. L'association de ces deux éléments en fait un lampadaire idéal pour les environnements urbains où l'esthétique de l' Ensemble lumineux est primordiale. De plus, sa résistance totale à la corrosion le rend parfaitement adapté aux abords des côtes ou aux zones à forte salinité.</p> <p>Fiche Technique ICHHP40</p>
<p>PA663</p> 	<p>GEA Corbeille design GEA en polymère recyclé, dimensions totales (largeur x profondeur x hauteur) 440 x 430 x 825 mm, compact et adaptable grâce à un anneau porte-sac conçu pour les sacs de 50 litres, fabriqué en plastique ReBnew (polymère recyclé de BENITO, entièrement issu d'emballages de poubelles jaunes et ne nécessitant aucun entretien). Prévu pour une fixation par vis selon le support et le projet.</p> <p>Fiche Technique PA663 Certificat TMA/851/2021</p>
<p>UM359S</p> 	<p>Petrus Chaise design PETRUS, dimensions totales (longueur x hauteur x profondeur) 600 x 470 x 600 mm, en béton préfabriqué brut gris granit. Elle peut être installée seule ou en groupe. Elle repose sur une surface préparée sous son propre poids.</p> <p>Fiche Technique UM359S</p>
<p>UM359SR</p> 	<p>Petrus Chaise design PETRUS avec dossier, dimensions totales (longueur x hauteur x profondeur) 600 x 820 x 800 mm, en béton préfabriqué brut gris granit. Elle peut être installée seule ou en groupe. Elle repose sur une surface préparée sous son propre poids.</p> <p>Fiche Technique UM359SR</p>
<p>UM359T</p> 	<p>Petrus Bain de soleil design PETRUS, dimensions totales (longueur x hauteur x profondeur) 600 x 820 x 1610 mm, en béton préfabriqué brut gris granit. Il peut être installé individuellement ou en groupe. Il repose sur une surface préparée par son propre poids.</p> <p>Fiche Technique UM359T</p>
<p>UM521I</p> 	<p>Atlas Douche design ATLAS, dimensions totales (longueur x largeur x hauteur) 375 x 375 x 2750 mm, avec pommeau de douche et bain de pieds, hautement résistante à la corrosion, garantissant une longue durée de vie en extérieur. Le corps et la robinetterie sont en acier inoxydable poli, un matériau durable qui résiste aux intempéries, à l'humidité, au rayonnement Solaire et aux températures élevées. Installation via un raccordement au réseau électrique, avec une arrivée de gaz de 19 mm. Fixation au sol sur une surface préparée, avec des vis adaptées au type de surface et au projet.</p> <p>Fiche Technique UM521I</p>

Produit	Description
<p>UM522I</p> 	<p>Atlas Douche design ATLAS avec deux pommeaux de douche, dimensions totales (longueur x largeur x hauteur) 375 x 375 x 2750 mm, hautement résistante à la corrosion, garantissant une longue durée de vie en extérieur. Corps et robinetterie en acier inoxydable poli, un matériau durable qui résiste aux intempéries, à l'humidité, au rayonnement Solaire et aux températures élevées. Installation sur secteur, arrivée de gaz 3/4". Elle dispose de deux sorties d'eau ou de pommeaux de douche avec minuterie. Idéale pour Plages et les piscines. Fixation au sol sur une surface préparée, avec des vis adaptées au type de surface et au projet. En option avec palette en plastique recyclé.</p> <p>Fiche Technique UM522I</p>
<p>UM565</p> 	<p>Petrus Fontaine design PETRUS, dimensions totales (Ø x H) 350 x 970 mm, en béton. Robuste, élégante et légère, elle s'intègre parfaitement à tout environnement. Facile à installer, elle est équipée des raccords nécessaires pour l'arrivée et l'évacuation de l'eau. Ne nécessitant ni grilles ni drains apparents, elle est protégée des éclaboussures, de la rouille, de l'entretien, des accumulations d'eau et des mauvaises odeurs. Accessible, peut être utilisé par une personne en fauteuil roulant.</p> <p>Fiche Technique UM565</p>
<p>VMFUT</p> 	<p>Futtoc Révolution sportive dans les rues Conçu par et pour les passionnés de football</p> <p>FUTTOC – Comme le tennis de table, mais sans raquettes ; comme le volley-ball, mais sans les mains ; comme le football, mais sans buts. Pied, poitrine, tête, genou ; tout est permis, même debout sur la table, sur le terrain de jeu, suspendu à environ 70 centimètres du sol.</p> <p>Fiche Technique VMFUT</p>
<p>VR080150</p> 	<p>Obi Barrière OBI, composée de poteaux (Ø x H) 80 x 1250 mm en plastique Rebnew (polymère recyclé de BENITO, entièrement fabriqué à partir d'emballages jaunes et ne nécessitant aucun entretien) et de deux traverses en corde de 20 mm à deux hauteurs. Ancrage sur une surface en béton préparée, selon le type de surface et le projet.</p> <p>Fiche Technique VR080150</p>
<p>VRA012PR</p> 	<p>Cam Passerelle CAM, dimensions totales (longueur x largeur x hauteur) 1200 x 1000 x 80 mm, modulaire, en plastique ReBnew marron (polymère recyclé de BENITO, entièrement fabriqué à partir d'emballages de poubelles jaunes et ne nécessitant aucun entretien). Une pièce unique, complète et finie, facile et rapide à installer. Adapté à Plage et au jardin, le système modulaire s'assemble mètre par mètre et peut être démonté si nécessaire, par exemple lors des changements de saison. Système d'encliquetage simple, adapté à une utilisation temporaire.</p> <p>Fiche Technique VRA012PR</p>