

LOOP HopOp 500

TPP29610



Référence TPP29610-0006

Informations générales

Dimensions LxPxH 50x50x40 cm

Age minimum

Capacité idéale (utilisateurs)

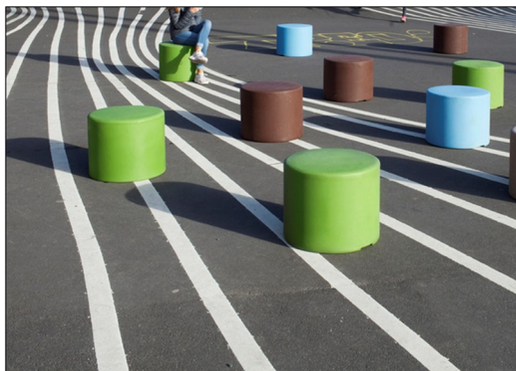
Options de couleurs



Une borne fonctionnelle pour s'asseoir ou sauter. Idéal pour les espaces publics et terrains de jeux. Parfait pour jouer « Le sol est fait de lave » ou simplement pour une pause informelle. Convient également pour une utilisation comme borne de siège mobile dans des environnements intérieurs tels que les bibliothèques ou d'autres institutions.

LOOP HopOp 500

TPP29610



Les éléments modulaires Loops sont fabriqués en polyéthylène (PE) moulé par rotation, d'une épaisseur de 6 à 7 mm. Les Loops sont résistants aux UV, ont une excellente résistance aux chocs et sont utilisables dans une large plage de température.



Les moules de produits sont texturés par sablage, améliorant ainsi le frottement de surface tout en réduisant les risques de glissade pour une expérience plus sécurisée.



Les boucles sont disponibles dans 13 coloris standard, ce qui vous offre une variété d'options pour personnaliser votre produit et assurer un ajustement parfait à l'espace prévu.

Référence TPP29610-0006

Installation

Temps total d'installation	0,0
Volume d'excavation	0,00 m ³
Volume de béton	0,00 m ³
Profondeur ancrage	0 cm
Poids d'expédition	6 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓ A cheiller ✓

Garantie

Supplier warranty
applies



Les Loops sont disponibles dans une version recyclée fabriquée à partir de matériaux 100 % recyclés. En effet, 85 % du plastique provient de déchets internes et de surplus de production, tandis que les 15 % restants proviennent de sacs en polyéthylène. La version recyclée est disponible en anthracite.



Les LOOPS peuvent être ancrés au sol en les remplissant d'eau ou de sable à l'aide des bouchons intégrés. Ils peuvent également être fixés à l'aide de supports de surface ou de sol.



Le Loop résiste à la plupart des produits d'entretien et des produits chimiques. Il peut être nettoyé à l'aide d'un nettoyeur haute pression. La couleur peut être ravivée à l'aide d'un nettoyeur pour vinyle ou d'un produit similaire.