

# LOOP HopOp 350/500

TPP29600



Référence TPP29600-0010

## Informations générales

Dimensions LxPxH 50x50x55 cm

Age minimum

Capacité idéale (utilisateurs)

Options de couleurs



Des formes cylindriques pures, simples, de tailles variables et positionnées à des hauteurs et distances personnalisables invitent les citoyens à s'asseoir, à se reposer, à jouer et à sauter ! Inspiré par des souches d'arbres basses, le jeu « Floor is made of lava » et la possibilité d'éléments variés dans le paysage terrestre et urbain.

# LOOP HopOp 350/500

TPP29600



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 TPP29600-0010	
Installation	
Temps total d'installation	0,0
Volume d'excavation	0,00 m³
Volume de béton	0,00 m³
Profondeur ancrage	0 cm
Poids d'expédition	9 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 nettoyant pour vinyle ou d'un produit similaire.