

POT DUNE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pot en polyéthylène rotomoulé (PEHD)
 100 % recyclable et de fabrication française.
 Le PEHD est teinté dans la masse offrant une bonne résistance aux UV. Il est léger et résistant aux chocs. Il possède une faible conductivité thermique pour un développement optimal des plantes et de leur besoin en eau

Options non incluses : Système de levage,
 Platine de fixation anti-basculement

P3197 :

Dimensions : Ø 600 x H. 548 mm
 Volume 110 L - Poids 6 kg



P3148 :

Dimensions : Ø 800 x H. 730 mm
 Volume 300 L - Poids 15 kg



P3149 :

Dimensions. : Ø 1000 x H. 910 mm
 Volume 650 L - Poids 20 kg

P3150 :

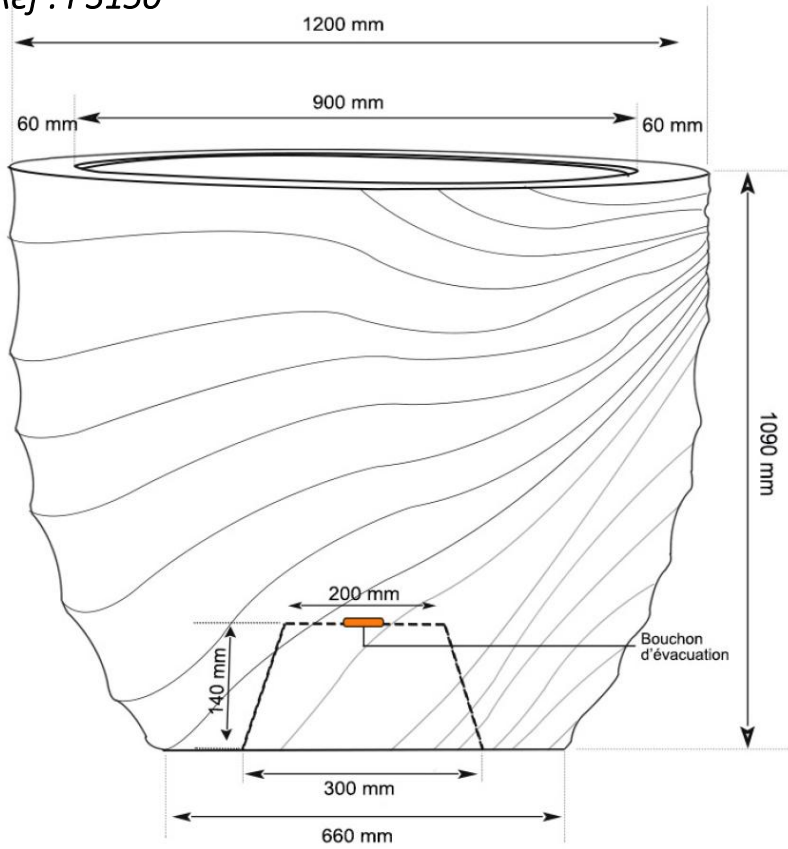
Dimensions. : Ø 1200 x H. 1090 mm
 Volume 1000 L - Poids 33 kg



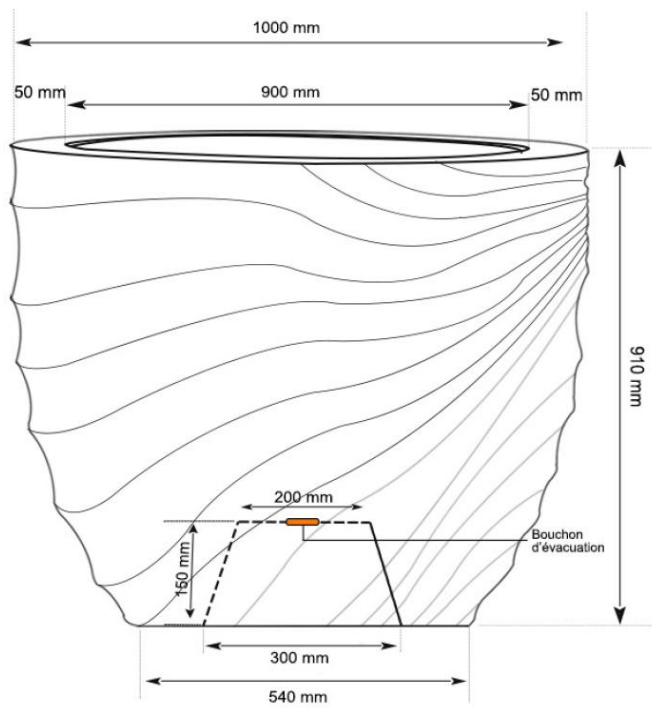
HAUTEUR	REFERENCE
600 mm	P3197
800 mm	P3148
1000 mm	P3149
1200 mm	P3150

SCHEMAS TECHNIQUES

Réf : P3150

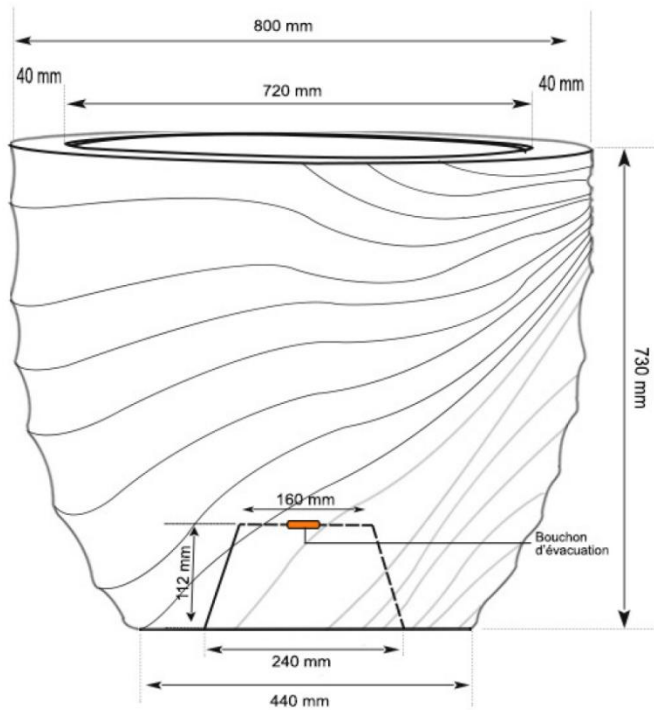


Réf : P3149

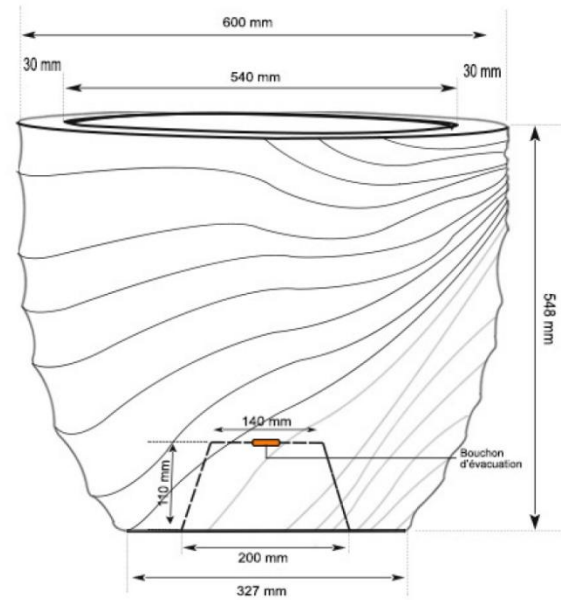


■ Fourni avec un bouchon d'évacuation d'eau

Réf : P3148



Réf : P3147



NUANCIER N°5

