

POT CASCADE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Cascade 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

Option non incluse : Modèle tige centrale renforcé, cascade transportable avec anneau sur modèle 3 ou 4 vasques

P3316 :

Diamètre max : Ø 1000 mm
Hauteur : 1000 mm
Volume : 250 L - Poids : 22 kg



P3317 :

Diamètre max : Ø 1300 mm
Hauteur : 1140 mm
Volume : 490 L - Poids : 35 kg



P3318 :

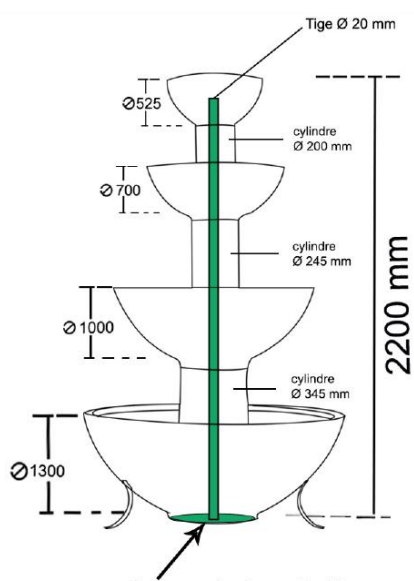
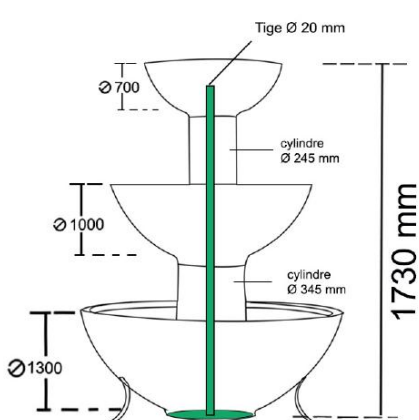
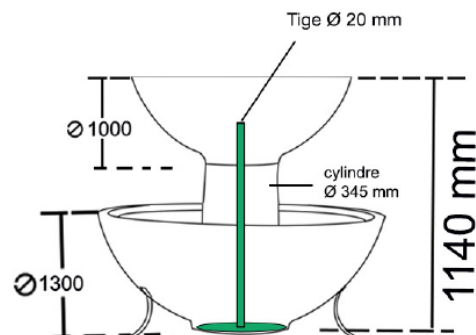
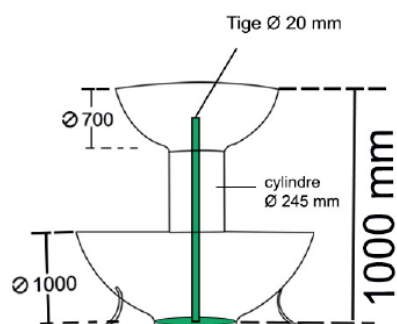
Diamètre max : Ø 1300 mm
Hauteur : 1730 mm
Volume : 570 L - Poids : 43 kg

P3319 :

Diamètre max : Ø 1300 mm
Hauteur : 2200 mm
Volume : 600 L - Poids : 48 kg

HAUTEUR	REFERENCE
1000 mm	P3316
1140 mm	P3317
1730 mm	P3318
2200 mm	P3319

SCHEMAS TECHNIQUES



* Les différentes vasques sont reliées entre elles avec une tige centrale métallique

NUANCIER N°5

