

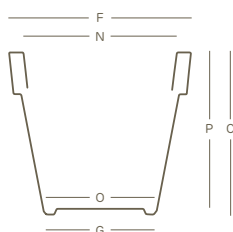
pot | style collection






			
fini à la main	empilable	solution d'exposition	kit de fixation au sol

					
LLDPE	100% recyclable	léger à transporter	résistant aux chocs	résistant aux U.V.	résistant aux températures -65° C + 85° C

les valeurs rapportées sont celles spécifiées dans la fiche technique du fabricant de matières premières



Soucoupe ikon disponible

réf.	dim.	C	F	G	N	O	P				ikon	
2603	Ø 40	36	40	23	34	25	33	L 23,0		1		(C2) (G9) (87)
2604	Ø 50	44	50	29	43	30	42	L 47,0		1	2607	(C2) (M9) (G9) (S3) (S4) (87) (E5)
2605	Ø 60	53	60	35	52	36	51	L 82,0	1 x A4631	1	2608	(C2) (M9) (G9) (S3) (S4) (87) (E5)
2896	Ø 70	62	70	42	60	41	59	L 130,0	1 x A4631	1	2897	(C2) (M9) (G9) (S3) (S4) (87) (E5)
2541	Ø 80	71	80	47	69	50	70	L 202,0	1 x A4631	1	2598	(C2) (M9) (G9) (S3) (S4) (87) (E5)
2542	Ø 100	89	100	59	86	61	88	L 398,0	2 x A4631	1	2599	(C2) (M9) (G9) (S3) (S4) (87) (E5)
2543	Ø 120	107	120	72	103	72	106	L 680,0	2 x A4631	1	2600	(C2) (M9) (G9) (87) (E5)
2786	Ø 140	125	140	85	120	83	124	L 1066,0		1	2814	(C2) (G9) (87) (E5)
2787	Ø 160	143	160	97	138	95	142	L 1594,0		1	2815	(C2) (G9) (87) (E5)

Les mesures sont exprimées en centimètres

## couleurs

(C2) blanc	(M9) sable	(G9) tourterelle	(S3) ciment
(S4) granit	(87) noir perle	(E5) rouille	

## légendes

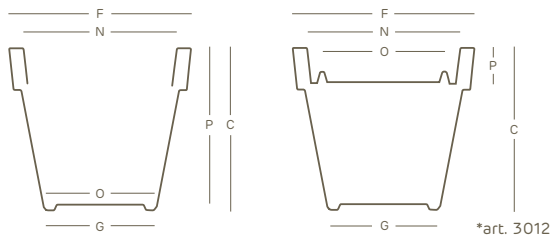
	capacité terre
	kit de fixation au sol
	emballage minimal

pot | style collection



LLDPE	100% recyclable	léger à transporter	résistant aux chocs	résistant aux U.V.	résistant aux températures -65° C + 85° C

les valeurs rapportées sont celles spécifiées dans la fiche technique du fabricant de matières premières



Soucoupe ikon disponible sauf art. 3012

réf.	dim.	C	F	G	N	O	P			ikon	
2996	Ø 200	178	200	120	172	119	173	L 3139,0	1	3008	avec des trous
3012	Ø 200	178	200	120	172	124	40	L 767,0	1		avec des trous fermé au-dessus

Les mesures sont exprimées en centimètres

## couleurs

- C2 blanc
- G9 tourterelle
- 87 noir perle
- E5 rouille

## légendes

- capacité terre
- emballage minimal