



Vores affaldscontainere står for kvalitet og funktionalitet til mindste detalje, resultatet af mange års arbejde med kommuner, boligselskaber og affaldsentreprenører

Containerne er fremstillet i slagfast polyethylen - High Density som gør den støjsvag ved tømning og på fyldning, beholderen er beskyttet mod nedbrydning af UV-stråling og er kemikaliebestandig også ved syre og acetone. Det er ren recirkulerbar der tåler temperaturer fra minus 40 grader til plus 80 grader.

Kan tømmes af alle renovationsbiler af traditionel art, både bag og sidetømmere

På nogle beholdere kan der forekomme minimum bestilling, kontakt kundeservice på Tlf. 31 96 95 51



500-liters beholder
Art.nr 0500 350
Låg art.nr 0500 380



660-liters beholder
Art.nr 0660 500
Låg art.nr 0660 801



770-liters beholder
Art.nr 0770 500
Låg art.nr 0770 801



1000-liters beholder
Art.nr 1000 350
Låg art.nr 1000 381



Standard farver grøn 477 og mørkegrå 564 ved bestilling af andre farver kan der forekomme minimum bestilling kontakt kundeservice på Tlf. 31 96 95 51

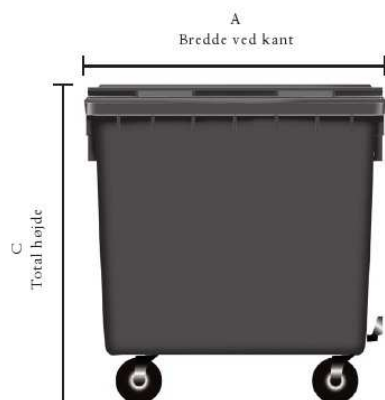
Volume (liter)	500	660	770	1000		
Art.nr. beholder	0500 350	0660 500	0770 500	1000 350	Farver beholder	
Grøn 477	•	•	•	•		
Mørkegrå 564	•	•	•	•		
Blå 633		•				
Genbr. grøn 041		•	•			
Art.nr låg	0500 380	0660 801	0660 801	1000 381	Farver låg	
Orange 280		•	•			
Rød 215		•	•			
Gul 355		•	•			
Grøn 477	•	•	•	•		
Mørkegrå 564	•	•	•	•		
Blå 633		•	•			
Sort 093		•	•			
Genbr. grøn 041		•				
Art.nr komplet		0660 121		1000 300		
Teknisk beskrivelse						
Vægt komplet	40,0	39,3	42,7	50	kg	
Max belastning	200	310	310	400	kg	
Hjuldiameter	200	200	200	200	mm	
Se skitse	A Bredde ved kant	1260	1265	1265	1257	mm
	B Dybde	650	774	774	1073	mm
	C Total højde	1140	1207	1357	1354*	mm
	D Højde til kant	990	1080	1230	1150	mm
	E Højde uden låg	1130	1190	1340	1206	mm
Kundemærkning: Permanent mærkning ved prægning i låg						
Anvendelsestemperatur: -40°C til +80°C *Med plant låg						



Chipnest
Et chipnest findes på undersiden af loftekanten



affaldsbeholdere er testet jf. EN 840.
Beholderen fremstilles af PEHD som kan genindvindes og bruges flere gange.



Håndtagsgreb
Reelle håndtagsgreb letter arbejdet med firehjulsbeholdere.