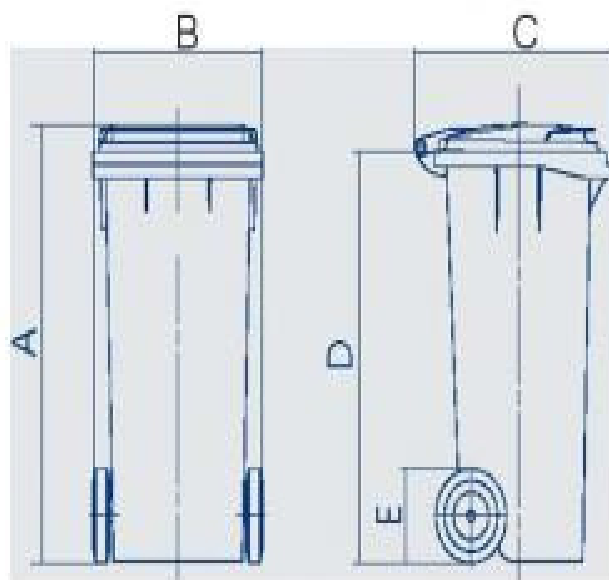
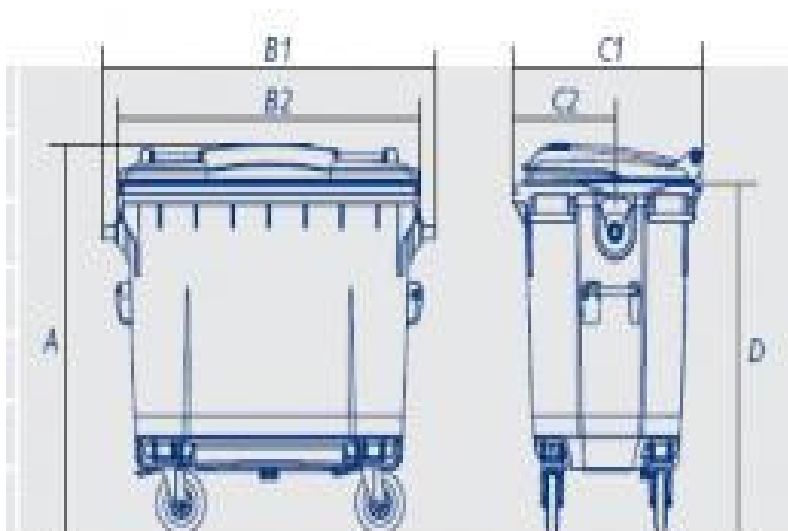


KAHERATTALISED KONTEINERID KUNI 360 LIITRIT


Nominaalmaht (liiter)	80	140	240	340	360
Konteineri tühikaal	10 kg	12 kg	15 kg	23 kg	23kg
*Lubatud maksimum kaal	40 kg	56 kg	96 kg	136 kg	136 kg
A. Üldkõrgus (mm)	940	1065	1065	1095	1089
B. Üldlaius (mm)	445	480	583	625	625
C. Üldsügavus (mm)	520	560	737	860	860
D. Üldserva kõrgus (mm)	870	1000	1005	1000	1008
E. Ratta läbimõõt (mm)	200	200	200	200	200

** Lubatud maksimum kaal - konteineri tühikaal ja konteineris olevate jäätmete kaal kokku*

NELJARATTALISED KONTEINERID KUNI 1100LIITRIT


Nominaalmaht (liiter)	Rotos. 660	660	770	1100
Konteineri tühi kaal	45 kg	42 kg	45 kg	50 kg
*Lubatud maksimum kaal	245 kg	264 kg	308 kg	440 kg
A. Üldkõrgus (mm)	1165	1213	1365	1365
B. Üldlaius (mm)	1170	1257	1257	1257
C. Üldsügavus (mm)	910	780	776	1073
D. Ülaserva kõrgus (mm)	1050	1088	1240	1206
E. Ratta läbimõõt (mm)	130	200	200	200
	-	2 või 4 pidurit	2 või 4 pidurit	2 või 4 pidurit

** Lubatud maksimum kaal - konteineri tühikaal ja konteineris olevate jäätmete kaal kokku.*

Jäätmete kogumiseks ei sobi konteinerid, mida ei saa tühjendada tõstemehhanismiga vabapuistemeetodil jäätmeveokisse (*ilma ratasteta konteinerid, konteinerid, millel puudub tõstemehhanismiga haakuv ääris, amortiseerunud konteinerid*).

Plastkonteineri soetamisel soovitame pöörata tähelepanu konteineri kasutusotstarbele ja materjali kvaliteedile. Konteinerid, milliste kasutusotstarve on siseruumid ja reeglina on toodetud plastist, millele pole lisatud UV kaitset, ei ole sobilikud kasutamiseks segaolmejäätmete kogumiseks välitingimustes. Sellised konteinerid muutuvad välitingimustes kiiresti rabedaks ja purunevad tühjendamise käigus oodatust varem. Reeglina kaubanduses müügil olevatel konteineritel puudub tootja poolne info: millisest plastist konteiner toodetud on, millisel sihtotstarbel konteinerid kasutamiseks sobilikud on, kas konteiner haakub prügipress auto haakeseadmega, kas konteineri plast sisaldab UV kaitset jne. Uue konteineri soetamisel on mõistlik eelpool nimetatud infot müüjalt küsida, et vältida hilisemaid vaidlusi, juhuks kui tekib pretensioone konteineri kvaliteedi või kasutuse sobivuse osas. Tähelepanelik peaks olema Aasia riikides toodetud konteinerite soetamisel (näiteks Hiina või Taiwan), praktikas on esinenud juhtumeid: konteinerid ei haaku prügiauto tõstemehhanismiga, lühikese ajaperioodi jooksul muutub konteineri algne värvitoon (mis viitab UV kaitse puudumisele) ja konteiner puruneb tavapärase tühjenduse käigus.

Pikaajalisele kogemusele tuginedes julgeme soovitada SULO, OTTO, PLASTIC OMNIUM tootjate konteinerid, milliste kvaliteet, kasutusmugavus ja vastupidavus on aastate jooksul end praktikas tõestanud.