

IN
LEGERISSIMO
ALLUMINIO

Carrello ergonomico per rifiuti

Carrello in alluminio per raccolta rifiuti

- Carrello per la pulizia di aziende e urbana.
- Ergonomico grazie all'impugnatura che consente 4 posizioni della mano.
- Altezza maniglia 1110 mm.
- Dotato di un contenitore ventilato in alluminio verniciato a polvere nero, con maniglia ad arco in materiale termoplastico. Chiusura frontale con lucchetto (non in dotazione). Questa custodia è molto pratica per riporre piccoli utensili, bottiglie o altro.
- 2 clip speciali per morsetto per rifiuti
- Supporto per sacco altezza 850 mm e diametro Ø 410 mm, tenuta della borsa tramite elastico (in dotazione).
- Staffa di supporto e fissaggio per la pala
- 4 portautensili (2 per utensili con impugnatura fino a Ø 35mm + 2 fino a Ø 25mm).
- Base in lamiera di alluminio forata con scanalatura su un lato per l'inserimento degli utensili.
- Realizzato interamente in alluminio, telaio in tubo Ø 25mm.
- Dotato ruote antitraccia e antiforatura in poliuretano con cuscinetti silenziosi. Diam. mm 260x85
- Adatto per sacchi a partire da 100 L.
- Consegnato senza attrezzi e senza borsa.



ruote anti impronta
Ø 260 mm

- * Ergonomico grazie alla sua impugnatura che consente 4 posizioni della mano.
- * Interamente realizzato in alluminio
- * Dotato di pratico contenitore.
- * 4 portautensili per scope, pale, artigli, ecc.
- * Dotato di cuscinetti silenziosi e antiforatura.



Portata (kg)	Per sacchi da (litri)	Dim. pedana * netta ** misura esterna Lung.xProf. (mm)	Dimensioni della grondaia LxH (mm)	Altezza totale (mm)	Larghezza totale (mm)	Profondità totale (mm)	Peso (kg)	Ruote	Profilo Ø(mm)	Dimensioni ruote Ø (mm)
75	100	*395x400 **310/420/515x550	370x26,5x30	1115	650	646	11,4	Antimpronta Antiforatura	25	260x85