



ECO GREEN



100%
RICICLABILE




CARATTERISTICHE

Carrello multiuso in plastica aperto
(conforme alle disposizioni CAM).

Le parti in acciaio sono trattate con verniciatura epossidica antigraffio e antiossidante che garantisce un'elevata resistenza verso agenti chimici, atmosferici e radiazioni UV. Spessore tubo 1,5 mm. Diametro tubo 22 mm. Il tubo del montante è dotato di conifica con fissaggio con foro e clip. Il reggisacco è agganciato direttamente al montante con sistema ad incastro e fissaggio a vite. Le ruote sono fissate con sistema a vite e dado.

art. **LZSM S10.4 C**
(LZT#7G0117100001)

Carrello multiuso

 93 x 67 x 110h cm



14,80 Kg



1 Pz/Cartone

STRUTTURA

- 1 Telaio in polipropilene copolimero completo di 4 ruote Ø 80 mm con aggancio a vite in acciaio zincato Ø 8 mm (art. 1037) (grigio scuro)
- 1 Estensione in polipropilene copolimero per carrello multiuso LZ TRANSFORMER completa di 4 ruote Ø 80 mm con aggancio a vite in acciaio zincato Ø 80 mm (art. 1037) (grigio scuro)
- 1 Barra porta pressa e barra di contrasto in acciaio zincato
- 1 Spalla curva in acciaio con maniglia e con reggisacco integrato dotato di semianelli per blocco sacchi, 2 portamanico in gomma e 4 agganci
- 2 Clip ferma spalla (grigio scuro)
- 2 Secchi in plastica riciclata da 6 lt (grigio manico grigio/grigio manico rosso)
- 2 Secchi in plastica riciclata da 20 lt (grigio manico grigio/grigio manico rosso)
- 2 Clip agganciate al montante per cestello porta oggetti (grigio scuro)
- 2 Cestelli portasecchi in polipropilene copolimero (grigio scuro)
- 1 Strizzatore in plastica riciclata completo di gancio portamanico per mop fino a gr 450 (art. 4100PGT) (scheda tecnica fornita su richiesta)

OPTIONAL

- 1 Sacco estetico in nylon 120 lt (grigio)
- 1 Coperchio con leggìo porta documenti

CERTIFICAZIONI DEL FABBRICANTE



Certificazione
di qualità



Certificazione
ambientale

Disponibile Dichiarazione di Conformità e Attestato di Conformità emesso dall'ente di certificazione esterno RINA SPA