



ECO GREEN



100%
RICICLABILE



G P P C O N F O R M

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 S1 C**
(LZT#7FO11200001)

Carrello multiuso



93 x 67 x 101h cm



-- 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)
- 1 Estensione in polipropilene copolimero per carrello multiuso LZ TRANSFORMER completa di 1 ruota Ø 80 mm con aggancio a vite in acciaio zincato Ø 8 mm (art. 1037)
- 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
- 2 Secchi in plastica riciclata da 20 lt (grigio manico grigio/grigio manico rosso)
- 1 Cestello porta secchi in polipropilene copolimero
- 1 Strizzatore in plastica riciclata completo di gancio portamanico per mop fino a gr 450 (art. 4100PGT) (STM#71) (scheda tecnica fornita su richiesta)

ACCESSORI DI SERIE

- 1 Cestello porta secchi
- 4 Agganci integrati al reggisacco
- 2 Portamanico integrati al reggisacco
- 1 Reggisacco integrato al montante

OPTIONAL

- 1 Coperchio per reggisacco con o senza leggio (grigio)
- 1 Sacco estetico in nylon 120 lt (grigio)

CERTIFICAZIONI DEL FABBRICANTE



Certificazione
di qualità



Certificazione
ambientale

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