







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.



LZSM S9.4 C

Carrello multiuso

**93 х 67 х 101h cm** 



-- Kg



1 Pz/Cartone

## **STRUTTURA**

- 1 Telaio in polipropilene copolimero completo di 4 ruote  $\emptyset$  80 mm con aggancio a vite in acciaio zincato  $\emptyset$  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 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)

## **ACCESSORI DI SERIE**

- 1 Reggisacco integrato al montante
- 2 Portamanico integrati al reggisacco
- 4 Agganci integrati al reggisacco
- 2 Cestelli portasecchi

## **OPTIONAL**

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

## **CERTIFICAZIONI DEL FABBRICANTE**



Certificazione di qualità



Certificazione ambientale



