

## Carrello di servizio chiuso

*Scheda tecnica dell'articolo 0112054 | GSW 10x6/2*

### Dati tecnici



|                      |         |
|----------------------|---------|
| <b>Carico utile:</b> | 80      |
| <b>Peso:</b>         | 39 kg   |
| <b>Larghezza:</b>    | 1100 mm |
| <b>Profondità:</b>   | 700 mm  |
| <b>Altezza:</b>      | 950 mm  |

*Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.*

Carrello di servizio in esecuzione chiusa con ripiani imbutiti.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in acciaio inox. Telaio in tubo tondo Ø 25 mm con 2 ripiani imbutiti saldati 1000 × 600 mm dotati di bordi a profilo di 10 mm, dotati di pannello antivibrazione in materiale sintetico, smussamento igienico verso l'interno di 35 mm, in esecuzione che facilita la pulizia. Maniglie integrate nel telaio a tubo su ambedue i lati facilitano la manovrabilità. Carrello con pareti in acciaio inox e ante con fori di apertura e chiusura magnetica. 4 paraurti tondi in polipropilene servono come protezione antiurto e proteggono sia l'intero carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, Ø 125 mm, carcassa zinco-cromata, ruote in materiale plastico con cuscinetto a rulli, battistrada vulcanizzato e adatto a pavimenti irregolari, con fissaggio a perno.