

Scheda Tecnica

Origo 2 C-B

Codice Articolo

534540 (carrello struttura base)

Classificazione del prodotto

Carrello per le pulizie

Composizione

Materiale	Componenti
Polipropilene	Piastra inferiore, piastra superiore, barra di guida, supporti dell'estensione, connettori dell'estensione, supporto per telai, spine di fissaggio, attacchi pilastri
Poliammide	Pedale, blocco accoppiatore
Acciaio	Puntoni dell'estensione, viti, molle, guarnizioni, rondelle di fissaggio
Alluminio	Pilastri
Ruote	Vedi scheda dedicata



Dati tecnici

	Valore	Unità
Lunghezza (C-B connessi)	133	cm
Lunghezza (C separato)	92	cm
Lunghezza (B separato)	53	cm
Larghezza	59.5	cm
Altezza	109.5	cm
Altezza (con copertura superiore)	116	cm
Peso (vuoto)	19.8	kg

Proprietà ed uso del prodotto

- Sezione di stoccaggio / rifiuti e sezione satellite con secchio e strizzatore per risultati di pulizia più rapidi
- Due compartimenti interni con binari a più altezze per alloggiare secchi, vassoi e vaschette
- Interamente chiudibile, con porte dotate di serratura e coperchi con pulsanti a spinta
- La sezione satellite B funziona con tutti i secchi, singoli e doppi, per mop piatti e verticali
- Barra di guida a diverse altezze sulla sezione C e barra di guida compatta sul satellite
- Supporto verticale per telai (fino a 5 telai/manici)
- Può essere utilizzato anche per il trasporto delle vaschette mop per il pre-impregnato
- Possibilità di comporre il carrello con accessori in plastica riciclata in percentuale pari ad almeno il 50% in peso **certificati Plastica Seconda Vita** ed in linea con le normative ambientali CAM/GPP

Trasporto e stoccaggio

Conservare i prodotti pallettizzati in un luogo fresco ed asciutto. Evitare l'esposizione alla luce solare diretta. Il prodotto non è soggetto alle norme di trasporto per sostanze pericolose o prodotti chimici. È consentito lo smaltimento in discarica o con inceneritore.

Marchi di qualità – conformità con gli standard internazionali

Questo prodotto è conforme agli standard qualitativi di produzione di FHCS Quality System.

Data: 27/09/2018

Tutte le informazioni contenute in questo documento sono formulate in base alle nostre specifiche e alle nostre migliori conoscenze tecnologiche senza alcuna garanzia, e possono essere modificate senza preavviso. L'idoneità dei nostri prodotti alle specifiche applicazioni e condizioni d'uso dei nostri clienti deve essere stabilita dai clienti stessi. In particolare, gli utilizzatori dei nostri prodotti non sono sollevati dal dovere di verificare, nelle loro specifiche condizioni d'uso, che i prodotti rispettino tutte le normative relative alla salvaguardia di salute, sicurezza e ambiente.