

Scheda Tecnica

Twix Pressa piatta (30 cm)

Codice articolo

175272

Classificazione del prodottoPulizia dei pavimenti
Pressa per mop Twix 30cm**Composizione**

Corpo:	Fibra di vetro rinforzata per polipropilene
Copertura laterale:	Polipropilene
Paraschizzi:	Polipropilene
Maniglia della pressa:	Polipropilene
Leva:	Poliammide con rinforzo in fibra di vetro

**Dati tecnici**

	Valore	Unità
Peso	2050	g
Altezza (con leva a pressione)	42	cm
Lunghezza	18	cm
Larghezza	42	cm

Proprietà ed uso del prodotto

- Pressa piatta per la strizzatura dei mop Twix da 30 cm senza contatto con le mani
- Al punto di massima pressione (*soft point*), il mop sul telaio viene strizzato automaticamente dalla pressa, senza la necessità di esercitare pressione sulla leva
- La pressa viene agganciata alla Box da 20L e fissata su entrambi i lati con bulloni di serraggio
- Grazie alla leva a pressione è possibile estrarre facilmente il mop dal telaio
- Grazie alla larghezza ridotta di 30 cm, la pressa è ideale per la pulizia di pavimenti in aree di dimensioni ridotte

Trasporto e immagazzinaggio

Tenere il prodotto in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi del sole. Il prodotto non è soggetto alle regolamentazioni ed ai rischi di trasporto per le sostanze chimiche. Possibile lo smaltimento tramite discarica o inceneritore. Si prega di rispettare le regolamentazioni locali.

Certificazione di qualità

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

Data: 16/09/2024

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.