

SCHEDA TECNICA

Data emissione: 11/10/24









Spazzola con impugnatura a sostegno verticale - Blanco -Setola dura

Spazzola con impugnatura a sostegno verticale, ideale per la pulizia di ambienti, attrezzature e alimenti. Si asciuga senza essere appesa evitando deformazioni delle setole. L'innovativa marcatura garantisce la tracciabilità lungo tutta la filiera.



Codice	Colore	Dimensioni (mm)	Materiale	Setola (mm)	Altezza setola (mm)	Peso netto (kg)
1090WT	Bianco	70 × 170 × 100	PP - PBT	Dura - Ø 0,75	35	0,22

Informazioni di utilizzo					
Temperatura minima e massima	min -20 / max 80 C°				
Lavaggio (lavastoviglie)	80°C per 8 min (consigliata)				
Autoclave	121°C per 20 min				
Manuale d'uso e manutenzione	 Rimuovere l'imballo e qualsiasi etichetta dall'attrezzo; sanificarlo al primo utilizzo. La disinfezione degli attrezzi può avvenire manualmente o in autoclave. La sanificazione manuale deve avvenire utilizzando detergenti appropriati nelle concentrazione, tempo e temperature consigliate. Assicurarsi che gli attrezzi asciughino completamente prima del prossimo utilizzo. Appendere gli attrezzi durante l'asciugatura per evitare qualsiasi contaminazione, rottura o distorsione di setole. L'area di stoccaggio deve essere pulita e lontana da fonti di calore e luce intensa. Non utilizzare attrezzi danneggiati, sia il supporto che le setole devono essere in buono stato. 				

Conformità

- REACH
- FDA
- EU 1935/2004 e aggiornamenti
- EU 2023/2006 e aggiornamenti
- EU 10/2011 e aggiornamernti

Informazioni logistiche						
Tipo di imballo interno	allo interno Film in PE-LD Codice a barre prodotto		8008805190430			
Tipo di imballo esterno	Cartone	Codice a barre scatola	08008805190430			
Quantità per imballo (pz)	6	Tariffa doganale	96039091			
Peso lordo scatola (kg)	1,56	Paese di origine	Italia			
Dimensioni scatola (mm)	280 x 230 x 130	Palettizzazione (pz)	840			
Volume scatola (m³)	0,008	Dimensioni paletta (cm)	120 × 80 × 144,5			

Versioni disponibili						
Dimensioni	-	Tipo di setola	Media - Ø 0,5			
Colore	B R Y G	Materiale	-			

www.igeax.com