

56653

# Raccogli-immondizia chiuso con scopa, 350 mm, Medio, Blu



This solidly built dustpan is very easy for users to use with one hand while the other holds a broom.

Emptying is just as easy as using it—the lid can be locked into place by pressing the handle backward until there is a click.

Unlock it by pulling forward.

The recess where the lid locks into place can also be used as a grip if users need to empty heavy debris.

In use, the dustpan lip is built to seal tightly to the floor to prevent debris from sliding under the dustpan, even if it's placed close to a wall.

The interlocking broom system and narrow, upright design make storage a breeze, as the whole system can stand on its own, with the broom tucked into the dustpan.

The dustpan can collect up to 0,3 liter liquid.

# Technical Data

Articolo numero	56653
Rigidità delle setole	Medio
Volume	9 L
Materiale	Alluminio anodizzato Polypropylene Polyester (PBT) Acciaio inox (AISI 304)
Simbolo di riciclo "5", polipropilene (PP)	Si
Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup>	Si
Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP	Si
FDA conforme alle materie prime (CFR 21) <sup>1</sup>	Si
Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti	Si
Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006	Si
Complies with California Proposition 65	Si
Conforme al metodo Halal e Kosher	Si
PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente	No
Numero di registrazione del design	EU 008739098-0001-3, GB 6172672-74
Quantità per colli	4 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	40 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	8 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	850 mm
Larghezza collo	410 mm
Altezza collo	360 mm
Lunghezza/Profondità	350 mm
Larghezza	160 mm
Altezza	1120 mm
Peso netto	1,574 kg
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")	0,0477 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)	0,1823 kg
Total Tare Weight	0,23 kg
Peso lordo	1,8 kg
Metri cubi	0,06272 M3
Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	93 °C
Max. temperatura uso	80 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	100 °C
Min. temperatura uso <sup>3</sup>	-20 °C

<b>Min. campo di misura pH per la concentrazione da usare</b>	2 pH
<b>Max. campo di misura pH per la concentrazione da usare</b>	10,5 pH
<b>Codice GTIN-13</b>	5705022036703
<b>Codice GTIN-14</b>	15705028033710
<b>Codice delle merci</b>	96039099
<b>Paese d'origine Codice ISO</b>	DK
<b>Paese d'origine</b>	Taani

Le nuove attrezzature devono essere pulite, disinfettate, sterilizzate e private delle etichette, in base al proprio utilizzo prima dell'uso; ad esempio aree produttive ad alto rischio o a basso rischio, aree ospedaliere generiche o zona di terapia intensiva.

1. Vedere la dichiarazione di conformità per ulteriori dettagli sul contatto con gli alimenti
3. Non conservare il prodotto al di sotto dei 0° Celsius.