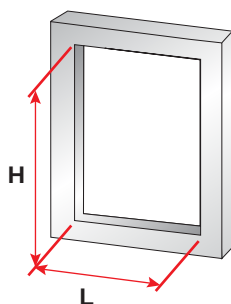


## Voorgestelde tolerantie • Counter hole - Suggested tollerance

Codice • Item	L mm	H mm	Toll.
Tramogge fondi caffè • Coffee grounds Hoppers			
8TSC	345	277	-0+1
Tramogge fondi caffè con cassetto estraibile Coffee grounds Hoppers with removable drawer			
8TDC	345	592	-0+1



**Notitie:** Als de gaten niet voldoen aan de afmetingen die in het bovenstaande schema worden vermeld, vul deze dan met geschikte houten dwarsstukken.

**Note:** if the hole counter does not meet the dimensions stated on the above schedule, please shim the counter with appropriate wood crosspieces.

## Montage • Assembly

**1**

Plaats het frame (A).

Put the frame of the hopper in the counter hole (A).



**2**

Bevestig het frame eerst met de twee onderste schroeven aan het contraoer (B), dan met de schroeven aan beide zijden, rechts en links (C), dan de schroeven aan de bovenkant (D). Schroeven voor het frame (niet meegeleverd) verzonken tappen met platte kop. AISI 304 schroef 3,9x38 mm

Fix the frame to the counter hole with the two lower screws first (B), then with the screws on both side, right and left (C), then the upper side screws (D). Screws for the frame (not included) countersunk flat head tapping AISI 304 screw 3.9x38 mm



**3**

Plaats het product en controleer de werking (E). Insert the hopper and chek the correct work (E).



Bekijk de video voor installatie:  
<https://www.youtube.com/watch?v=yuGXQ1YKGdI>  
Scan de QR-code met je telefoon

Watch the video of the installation at:  
<https://www.youtube.com/watch?v=yuGXQ1YKGdI>  
or use the QR-code to display it on your smartphone.



Gebruik altijd beschermende handschoenen tijdens het installeren van het product. Always use protective gloves in the different assembling stages of the product



## Materiaal • *Materials*

Componenti <i>Items</i>	materiale <i>material</i>
Tutte le parti metalliche <i>All metallic parts</i>	Acciaio inox 1.4301 X5CrNi1810 (EN 10088-3) AISI 304 <i>Stainless Steel 1.4301 X5CrNi1810 (EN 10088-3) AISI 304</i>
Parti di Plastica <i>Plastic Spare Parts</i>	ABS PVC Nylon Rilsan <i>Polypropylene PP/Polyammide resin (nylon)</i>
Bastone battifiltro <i>Filter rammer rod</i>	PoliVinilCloruro 65/70SH <i>Polyvinyl chloride PVC 65/70SH</i>
Films protettivo <i>Protective Films</i>	Politilene PE <i>Polyethylene PE</i>

## Technische specificaties • *Technical specifications*

Spessore Frontale <i>Thickness of the Front Panel</i>	25 mm <i>25 mm</i>
Prova di Durata <i>Durability Test</i>	300.000 Aperture / Chiusure <i>300.000 Openings / Closing</i>
Portata statica tramoggia <i>Static load hopper</i>	20 kg <i>20 kg</i>

*The articles we manufacture and which are described in this catalogue are covered by international patents. The company reserves the right to modify the technical specifications and items described in this catalogue at any time and without notice for technical or commercial reasons.*