

77109

# Golvskrapa, rörlig led till 5662x och 5665x, 260 mm, Svart



En skrapa är ett utmärkt val för att flytta vätskor som vatten, yoghurt, kaffe och liknande. I kombination med den stående sopskyffeln (5662x) eller sopsetet med stängbar skyffel (5665x) kan vår vinkeljusterbara skrapa vara ett av de mest effektiva redskapen i din anläggning när det gäller våt rengöring.

En del av effektiviteten kommer från det mjuka bladet och det vinkeljusterbara huvudet som följer de svängda ytorna. Det mjuka bladet gör det lättare att flytta vatten till sopskyffeln eller till sopskyffels blad. Det justerbara huvudet gör skrapan mer ergonomisk och minskar onödig belastning på handleden under användning. Den vinkeljusterbara skrapan är tillverkad av material som annars skulle gå till spillo från vår tillverkningsprocess. På grund av detta finns skrapan endast i grått/svart, men den passar alla Vikans skaft.

# Tekniska data

<b>Artikelnummer</b>	77109
<b>Material</b>	Cellgummi (oljebeständigt) Polypropylen
<b>Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice</b>	Ja
<b>Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006</b>	Ja
<b>Lever upp till Halal och Kosher kraven</b>	Ja
<b>Användning av ftalater och bisfenol a</b>	Nej
<b>Recycled Material Content</b>	Ja
<b>Recycled Material Content, Percentage</b>	68 %
<b>Antal per förpackning</b>	5 Stk.
<b>Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)</b>	1200 Stk.
<b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>	60 Stk.
<b>Produkt Längd</b>	260 mm
<b>Produkt Bredd</b>	30 mm
<b>Produkt Höjd</b>	130 mm
<b>Nettovikt</b>	0,072 kg
<b>Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)</b>	0,024 kg
<b>Tare total</b>	0,024 kg
<b>Bruttovikt</b>	0,1 kg
<b>Kubikmeter</b>	0,001014 M3
<b>Max rengörings temperatur ( Diskmaskin )</b>	93 °C
<b>Min. temperatur användning</b>	-20 °C
<b>Min. Ph värde i brukslösning</b>	2 pH
<b>Max. Ph värde i brukslösning</b>	10,5 pH
<b>GTIN-13 nummer</b>	5705022041899
<b>GTIN-14 nummer</b>	15705028041906
<b>Tull nummer</b>	96039091
<b>Ursprungsland</b>	Denmark

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.