

ASP700



300147

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Duitsland

tel. +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Infolinia service: +49 5258 971-197
www.bartscher.com

Versie: 1.0

Datum van opmaak: 2019-07-04

Originele gebruiksaanwijzing

Technische gegevens

Benaming:	Spoelkorfwagen ASP700
Artikelnummer:	300147
Materiaal:	rvs
Aantal geleiderparen:	7
Afmetingen geleiderparen (b x h) w mm:	505 x 545
Afstand tussen geleiderparen in mm:	200
Draagcapaciteit geleiderpaar, max. in kg:	20
Aantal zwenkwielen:	4
Zwenkwielen met remmen:	2
Diameter wielen in mm:	100
Aantal wielbuffers:	4
Materiaal wielbuffers:	kunststof
Totale draagcapaciteit max. in kg:	100
Afmetingen (b x d x h) in mm:	630 x 615 x 1750
Gewicht in kg:	15,8

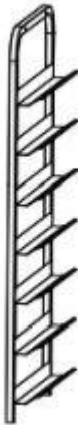







Het recht op technische veranderingen voorbehouden!

Versie / eigenschappen

- Toepassingsgebied: afruimen/opslag
- Versie: geleiderparen
- Ontworpen voor: spoelkorf 500 x 500 mm
- Tweezijdig te vullen
- Frame van vierkante buis 25 x 25 mm
- Elk met korfbeveiliging aan voor- en achterkant
- Aanleverttoestand: bouwset, steekstelsel (eenvoudige montage)

Leveromvang / Benaming van de onderdelen

- De spoelkorfwagen uitpakken en het verpakkingsmateriaal volgens de voorschriften betreffende de milieu-eisen utiliseren.
- Controleer aan de hand van de volgende lijst of de levering volledig is:

Onderdelen	Hoeveelheid	Naam
	2	Zijkanten met 7 voorgemonteerde geleiders en 1 spoelkorfblokkade
	6	Dwarsverbindingen
	2	Zwenkwielen met remmen
	2	Zwenkwielen zonder remmen
	4	Wielblokken voor de zwenkwielen
	1	Inbussleutel
	20	Vierkante onderlegschijsen
	12	Schroeven

Gebruik volgens bestemming

De spoelkorfwagen is ontworpen voor het opslaan van geschikte standaard spoelkorven van 500 x 500 in commerciële keukens.

Montage

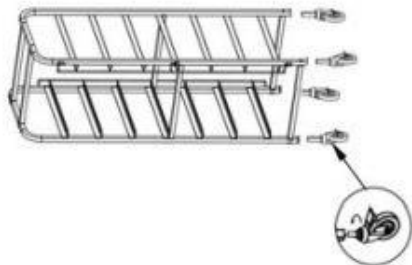


Afb. 1



Afb. 2

1. Eén van de zijanten op de grond leggen.
2. 6 dwarsverbindingen nemen (boven, midden en onder) en ze aan de zijkant van de spoelkorfwagen monteren (Afb.1).
3. Plaats bij de bovenste en de onderste dwarsverbinding een vierkante onderlegschiif. Dit zowel tussen de dwarsverbinding en de zijkant, als tussen de zijkant en de schroef.
4. Vervolgens met de inbussleutel de schroeven aandraaien.
5. Bij de middelste dwarsverbindingen maar 1 onderlegschiif plaatsen: tussen de zijkant en de schroef.
6. De schroef aandraaien met behulp van de inbussleutel.
7. Monteer de 6 dwarsverbindingen aan de tweede zijkant, gebruik makend van de onderlegschiiven en schroeven zoals dat hierboven is beschreven (afb.1).



8. Leg de spoelkorfwagen op zijn kant.
9. Monteer de 4 wielbuffers aan de zwenkwielen op de vierkante buizen van de zijkant.
10. Tot slot de zwenkwielen in de vierkante buizen van de zijkant draaien. (Afb. 3)

Afb. 3

Afstellen

1. De spoelkorfwagen op de zwenkwielen plaatsen en de stabiliteit controleren.
2. De spoelkorfwagen kan worden genivelleerd door de zwenkwielen in- of uit te draaien.
3. Na het op de juiste plaats zetten van de spoelkorfwagen, de 2 zwenkwielen beveiligen met behulp van de remmen, zodat de spoelkorfwagen niet per ongeluk verplaatst of omgegooid wordt.

NL

Het laden van de spoelkorfwagen / bevestiging spoelkorfblokkade

1. Op de geleiderparen de juiste spoelkorven naar behoefte plaatsen.
2. Bevestig de spoelkorven voor de spoelkorfwagen aan de voor- en achterkant met behulp van de korfvergrendelingen, trek ze omhoog en sluit ze voor de spoelkorven (afb. 4). Door korfvergrendelingen wordt voorkomen dat de korven verschuiven, kiepen of eruit vallen.



Afb. 4

Reiniging

OPGELET!

Gebruik geen schuurmiddelen, oplosmiddelen of bijtende schoonmaakmiddelen. Dit kan het oppervlak beschadigen.

1. De spoelkorfwagen regelmatig reinigen met warm water en een zacht, vochtig doekje. Als het nodig is een mild reinigingsmiddel gebruiken.
2. De spoelkorfwagen drogen met een zacht doekje.