

Werktafels Aluminium-kunststof stelling 1569x475 mm, lijnopstelling

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____



137038 (BLS1569)

Stelling voor lijnopstelling,
aluminium met 4 kunststof
legroosters

Omschrijving

Product Nr. _____

Aluminium stelling met 2 staandersets en 4 kunststof legroosters, in delen uitneembaar.

Staaandersets en draagbalken zijn vervaardigd van geanodiseerd aluminium (20 micron). De staaandersets van gladde buis 28x28 mm met drie dwars verbindingen en voorzien van stelvoeten. De roosterschappen zijn om de 150 mm in hoogte verstelbaar en uitgevoerd met in delen uitneembare geperforeerde kunststof roosters (polyethyleen). De roosters zijn geschikt voor reiniging in de afwasmachine. Effectieve schaplengte van 1505 mm. De maximale draagkracht is 360 kg, gelijkmatig verdeeld over de 4 legroosters. NF en NSF hygiëne keurmerk.

Uitvoering

- Compleet stelling systeem met een snelle en makkelijke montage van de legborden aan de staanders.
- De legrooster secties kunnen vervangen worden door 1/1 GN, 1/2 GN en 1/3 GN containers.

Constructie

- Staanders en legrooster frames zijn vervaardigd van geanodiseerd aluminium (20 micron).
- De polyethyleen legroosters bestaan uit los uitneembare secties.
- De polyethyleen legrooster secties zijn afwasmachine bestendig en passen in een standaard afwaskorf.
- De stelling is uitgevoerd met vier etages. Optioneel zijn extra legroosters leverbaar.

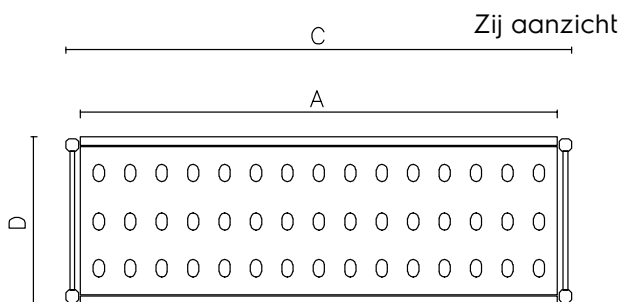
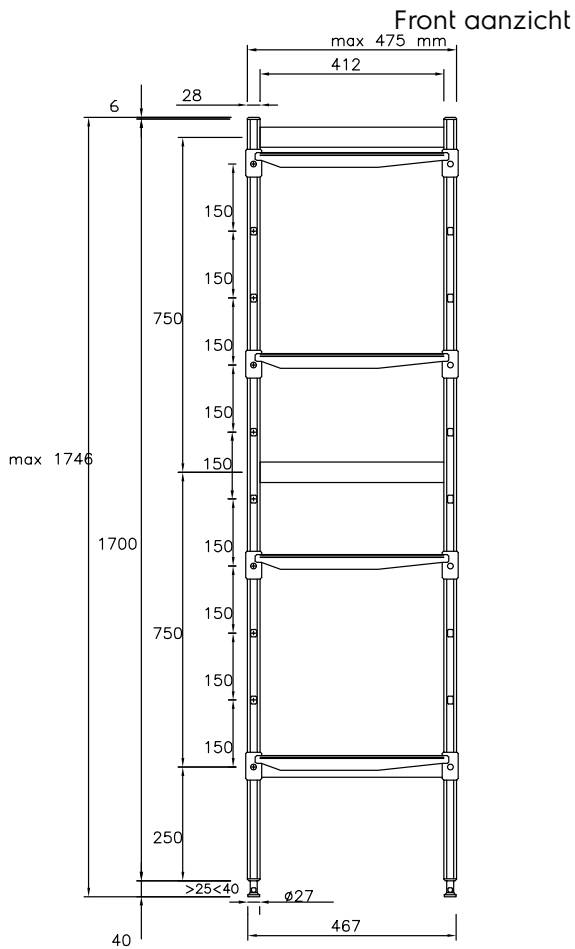
Goedkeuring _____

Algemene gegevens

Externe afmetingen, lengte	
137038 (BLS1569)	1569 mm
Externe afmetingen, breedte	475 mm
Externe afmetingen, hoogte	1700 mm
Maximaal belading gewicht	480 kg
Gewicht, netto	28 kg
Aantal staandersets	2

Optionele accessoires

- TUSSENSCHAP 1505x475 mm, aluminium liggers met in delen uitneembare kunststof roosters PNC 850069
- HOEKVERBINDING voor haakse koppeling van 2 schappen van 475 mm PNC 850071
- 2 ZWENKWIELEN Ø100 mm, voor stelling PNC 850072
- 2 GEREMDE ZWENKWIELEN Ø100 mm, voor stelling PNC 850073


Other

	A mm	C mm	D mm
137030	708	772	475
137031	798	862	475
137032	886	950	475
137033	974	1038	475
137034	1062	1126	475
137035	1152	1216	475
137036	1240	1304	475
137037	1330	1394	475
137038	1505	1569	475