

Servicewagens
Verrijdbare bordenstapelaar, 2
cylinders, verwarmd, borden Ø180-300
mm

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____



341186 (F33HA)

Verrijdbare borden
stapelaar, verwarmd, voor 2
stapels borden Ø180 - 300
mm, kunststof deksels

Omschrijving

Product Nr. _____

Verwarmde stapelaar met 2 buizen voor het stapelen van borden Ø180 mm tot Ø300 mm. Capaciteit circa 50 porseleinen borden per cylinder, afhankelijk van de stapelhoogte van de borden. Aan-uit schakelaar en regelknop voor de temperatuur. Geheel vervaardigd van roestvrijstaal AISI304. Regelbare veerkracht door middel van het vasthaken of losmaken van de trekveren. 4 zwenkwieien Ø125 mm, 2 met rem. Duwbeugel en 4 rubber stoothoeken. Inclusief twee kunststof deksels. IPX4 waterdicht. Elektra kabel met Schuko stekker.

Uitvoering

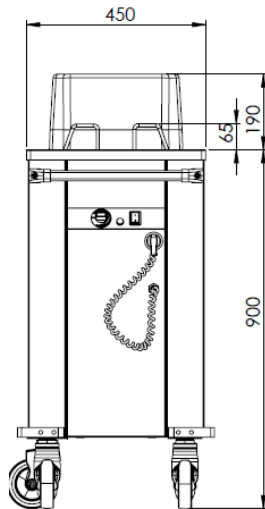
- Borden stapelaar met twee cylinders, iedere cylinder met een capaciteit van 50 borden van Ø180 mm tot Ø300 mm, afhankelijk van de stapelhoogte van de borden.
- CB en CE gecertificeerd door een onafhankelijke organisatie.
- Geleider profielen in de cylinder maakt het stapelen van verschillende vormen borden mogelijk.
- Borden stapelaargeschikt voor het opwarmen, transporteren en uitgeven van borden.
- Loskoppelbare veren maken het stapelen van borden met verschillend gewicht mogelijk.

Constructie

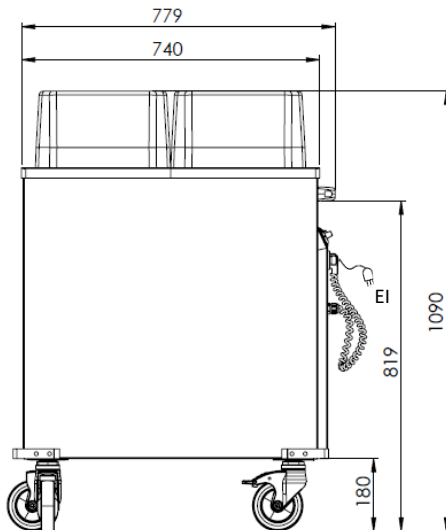
- IPX4 water protectie.
- Volledig van roestvrijstaal 1.4301 (AISI304).
- Spiraal elektrakabel van 1,8 meter met Schuko stekker.
- Uitgevoerd met 4 zwenkwieien, waarvan 2 met rem.
- Uitgevoerd met een handgreep voor makkelijk verplaatsen van de stapelaar.
- Voorzien van 4 stoothoeken.

Goedkeuring

Front aanzicht

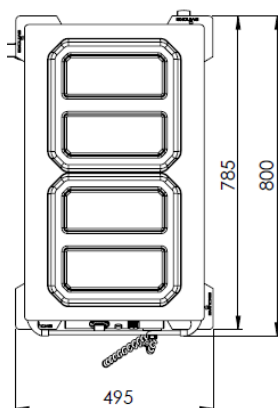


Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht


Elektra
Voltage

341186 (F33HA)

220-240 V/1N ph/50/60 Hz

Elektrisch max. vermogen

1.62 kW

Stekker type
Algemene gegevens
Externe afmetingen, lengte 820 mm

Externe afmetingen, breedte 495 mm

Externe afmetingen, hoogte 1090 mm

Wiel diameter
Gewicht, netto

36 kg