# Platformstapelaar CEH 65/45 verwarmd (circulatielucht)

**Afmetingen**

Lengte: 1184 mm

Breedte: 619 mm

Hoogte: 915 mm

Hoogte (met afdekkap): 1020 mm

**Uitvoering**

**Opbouw**

De behuizing van de stapelaar is gemaakt van hoogwaardig corrosiebestendig roestvrij staal. Het oppervlak is gemicroleerd.

Het platform is bedoeld voor opname van verschillende soorten vaatwerk. Afhankelijk van het stapelgoed zijn verschillende platformen beschikbaar. Het corpus is dubbelwandig geïsoleerd in gesloten uitvoering opgebouwd.

Door het in- of loshaken van de veren kan de veerspanning op het stapelgoed worden afgeregeld voor een gelijkblijvende uitgiftehoogte.

Het bedieningspaneel met aan/uit-schakelaar, controlelampje, spiraalkabel, stekkeropname en thermostaat bevindt zich aan de korte zijde. De thermostaat biedt een traploze temperatuurinstelling van de circulatieluchtverwarming. De platformstapelaar is daarnaast voorzien van een ECO-regelbereik. Binnen dit regelbereik kunnen gemiddelde vaatwerktemperaturen het meest energiezuinig worden gehandhaafd.

De dubbelwandige afdekkap van roestvrij staal beschermt tegen vuil en voorkomt warmteverliezen.

Aan de bedieningszijde is een RVS-veiligheidsduwhandgreep aangebracht met zijdelingse stootbeveiligingselementen van kunststof (polyamide).

De stapelaar is verrijdbaar door middel van roestvrije kunststof wielen (4 zwenkwielen waarvan 2 met rem van ø125 mm). Massieve stoothoeken van kunststof (polyamide) op alle vier de hoeken beschermen tegen beschadigingen.

### Toebehoren/opties

* Duwhandgreep in de vorm van een buisframe volledig van RVS
* Stootlijsten van PE rondom
* Stootlijsten rondom versterkt (gefreesd)
* Binnenzijde van het apparaat: Temperatuur 145 °C, niet regelbaar
* Staalverzinkte wielen, 4 zwenkwiel waarvan 2 met rem, ø125 mm
* Roestvrij stalen wielen, 4 zwenkwielen waarvan 2 met rem, ø125 mm

**Technische gegevens**

Materiaal: Roestvrij staal 1.4301/1.4016

Gewicht: Ca. 110 kg

Capaciteit: Afhankelijk van type vaatwerk

Max. belading: 220 kg

Uitgiftehoogte: 900 mm

Vrije hoogte: Ca. 656 x 456 mm

Afdekkap: 728 x 592 mm, roestvrij staal

Stapelhoogte met   
afdekkap: Ca. 610 mm

Stapelhoogte zonder  
afdekkap: Ca. 570 mm

Binnenzijde van het  
apparaat: Temperatuur van  
 +30°C tot +145°C   
 regelbaar, kan +130°C\* bereikt worden.

Aansluitwaarde: 220-240V / 50Hz / 3,0 kW

Emissies: De geluidsemissie van het apparaat op de werkplek bedraagt minder dan 70 dB(A)

\* gemeten in het geometrische middelpunt van de dispenser

### Speciale kenmerken

* Spuit- en spatwaterdicht (IPX5)
* ECO-regelbereik voor het energiezuinig opwarmen en warmhouden van het vaatwerk bij een temperatuur van >/= 60°C
* Doorlopend gepoedercoate binnenafwerking
* Aanpassing van de veerspanning mogelijk
* Gelijkmatige verdeling van de warmte door circulatieluchtverwarming
* Voldoet aan DIN 18665-9

**Fabricaat**

Fabrikant: B.PRO

Model: CEH 65/45

Bestelnr.: 575291