# Platformstapelaar CE 65/45

**Afmetingen**

Lengte: 893 mm

Breedte: 578 mm

Hoogte: 911 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.

De platformstapelaar is voorzien van een doorlopende gepoedercoate binnenafwerking om verschuiven van het vaatwerk en daarmee beschadigingen aan de binnenzijde van het corpus te voorkomen.

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

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)
* Staalverzinkte wielen, 4 zwenkwielen 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. 60 kg

Max. belading: 220 kg

Capaciteit: afhankelijk van type vaatwerk

Uitrusting:

(platform voor:) soepkommen 0,35 l, ø104 mm ca. 600 stuks

bijgerechtschaaltjes   
122 x 89 mm  
ca. 950 stuks

Uitgiftehoogte: 900 mm

Vrije hoogte: ca. 656 x 456 mm

Stapelhoogte: ca. 600 mm

### Speciale kenmerken

* Aanpassing van de veerspanning mogelijk
* Voldoet aan DIN 18665-9

**Fabricaat**

Fabrikant: B.PRO

Model: CE 65/45

Bestelnr.: 575289