



## Product

Productblad

# Platformstapelaar PU-Q1/1

De verwarmde Platformstapelaar

De circulerende luchtverwarmde platformdispenser (voor CNS-korven), gesloten, gemaakt van roestvrij staal, dubbelwandig geïsoleerd, met een roestvrij stalen deksel dat aan de voorzijde kan worden bevestigd, voorzien van een steunframe, veiligheidsduwbeugel, 4-hoekig bumpers, RVS wielen (2 zwenkwielen en 2 zwenkwielen met rem).

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Platformstapelaar PU-Q 1/1



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Afmetingen	840 x 690 x 911 mm
Materiaal	RVS 1.4301 (CNS)
Gewicht	64 kg
Vermogen	2.240 W
Nominale spanning	1N AC 230 V 50/60 Hz
Stekker	Schukostekker (Typ F)
Kabellengte	2,500 mm
Temperatuurbereik	+30°C tot +100°C
Beschermingsgraad	IPX5
Bescherming	4 stoothoeken
Afm. platform	535 x 510 mm
Afm. korf	Max. 500 x 500 mm
Wielen	2 bok-; 2 zwenk-geremd
Wielen-Ø	125 mm
Bestelnummer	<b>89 02 01 04</b>

## VOORDELEN

Roestvast, hoogwaardig, hygiënisch roestvrij staal, spatwaterdicht (IPX5)

Stabiel, soepel geleid platform.

kantelbestendig, met robuust stapelmechanisme.

Dubbelwandig geïsoleerd, gering warmteverlies.

Flexibele en nauwkeurige verstelbaarheid met de hand.

De uitgiftehoogte is traploos in te stellen dankzij hittebestendige trekveren.

Vrijrijdbaar met roestvrije, vergrendelbare wielen en veiligheidsduwhandgreep.

Stoothoeken voor stootbescherming en schokbestendig schakelement.