

# Basket dispenser for plastic components with cooling slots

**HUPFER**  
we make work flow



## Technical data

<b>Capacity:</b>	bis zu 306 Teile (ohne Haube)
<b>Payload:</b>	80 kg
<b>Weight:</b>	49 kg
<b>Width:</b>	851 mm
<b>Depth:</b>	762 mm
<b>Height:</b>	908 mm

*Similar to illustration, technical modifications reserved. Without decoration.*

Closed platform dispenser with height-adjustable platform for preparing cold dishes, for storing up to 9 stacks of plastic insulation elements and for cooling in cooling space according to need.

Stapler in selbsttragender und hygienischer Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl. Geschlossenes, mit Kühlschlitzen an allen vier Seiten versehenes Außengehäuse mit einem Stapelschacht inklusive Innenschachtverkleidung aus vertikalen, kunststoffbeschichteten Streben. Herausnehmbarer Führungskorb aus kunststoffbeschichtetem Stahldraht als Stapelplattform mit kugelgelagerter Plattformführung. Gleichbleibende Ausgabehöhe durch manuell einstellbares Zugfedersystem aus Edelstahl. Leichte Reinigung des Stapelschachts von oben sowie über eine Reinigungsöffnung in der Bodenplatte. Vier massive Stoßecken aus Polymer, davon zwei an den oberen Korpusecken mit integrierten, ergonomisch geformten Schiebegriffen, dienen als Anfahrerschutz, schützen sowohl das Gerät rundum als auch bauseitige Wände vor Beschädigungen. Stapler fahrbar auf 4 Lenkrollen, 2 mit Totalfeststellern,  $\varnothing$  125 mm, mit mehrfach verschraubten Anschraubplatten befestigt.

The Hupfer platform dispenser BDK 57-57 K has a body with all-round cooling slots to ensure a rapid exchange of air for the wares needing cooling, as well as two push handles installed on the corners of the unit to ensure optimal handling properties. The ergonomically shaped push handles also guarantee effective protection against injuries to the hands. The installation height of 900 mm is the standard working height in food distribution.

Time and date of the request: 31.01.2025, 04:17:47 *All information / dimensions are approximate, technical changes reserved. © Hupfer*