# CEK 53/ 53 – Korbspender mit

# Kühlschlitzen

**Abmessungen**

Länge: 745 mm

Breite: 700 mm

Höhe: 911 mm

Höhe (mit Option Abdeckhaube): 1067 mm

Arbeitshöhe: 900 mm

**Ausführung**

**Aufbau**

Der Korbspender besteht komplett aus CNS 18/10. Die Oberfläche ist mikroliert. Der Korpus ist ausgeführt mit Kühlschlitzen, zum Kühlen von Geschirr in Kühlräumen

Die Körbe werden auf eine Plattform aufgesetzt. Der Aufbau des Gerätes schützt vor dem Verrutschen der Körbe innerhalb des Spenders.

Durch Ein- bzw. Aushängen der Zugfedern kann die Federspannung entsprechend dem Stapelgut reguliert werden, um eine gleichbleibende Ausgabehöhe zu gewährleisten.

Bedienseitig ist ein CNS-Sicherheits-Schiebegriff mit seitlichen Stoßschutzelementen aus Kunststoff (Polyamid) angebracht.

Fahrbar ist der Spender mittels rostfreien Kunststoffrollen (4 Lenkrollen, 2 davon mit Feststeller mit 125 mm ø). Massive Stoßecken aus Kunststoff (Polyamid) an allen vier Ecken schützen vor Beschädigung.

### Zubehör/ Optionen

* Körbe aus Stahldraht, Kunststoff beschichtet

500 x 500 x 75 mm oder 500 x 500 x 115 mm

525 x 525 x 75 mm oder 525 x 525 x 115 mm

* Körbe aus Edelstahl, CNS 18/10

500 x 500 x 75 mm oder 500 x 500 x 115 mm

525 x 525 x 75 mm oder 525 x 525 x 115 mm

* Abdeckhaube (570 x 570 mm), Polycarbonat

Stapelhöhe mit Abdeckhaube: 680 mm

Stapelhöhe ohne Abdeckhaube: 540 mm

* Weitere Zubehöre und Rollenausführungen siehe Gesamt-Preisliste

**Technische Daten**

Werkstoff: CNS 18/10

Gewicht: 42 kg

Lichtes Maß: 535 x 535 mm

Kapazität: 6 Körbe mit Höhe 115 mm,

9 Körbe mit Höhe 75 mm

### Besonderheit

* Veränderung der Federspannung möglich
* Korpus mit Kühlschlitzen
* gemäß DIN 18665, Teil 6

**Fabrikat**

Hersteller: B.PRO

Modell: CEK 53/ 53

Best.Nr. 574 907