# Dispensador de cestos CE 66/54

**Dimensiones**

Longitud: 885 mm

Anchura: 700 mm

Altura: 911 mm

Altura (con tapa tipo campana opcional): 1.067 mm

Altura de trabajo: 900 mm

**Ejecución**

**Disposición**

El dispensador de cestos está hecho íntegramente de acero al cromo-níquel de 18/10. La superficie ha sido sometida a un pulido ultrafino.

El cuerpo es de una sola alma y ha sido montado de forma compacta y cerrada. De este modo, se evita que los cestos puedan ensuciarse.

Los cestos se colocan sobre una plataforma. La forma del aparato evita que los cestos se descentren dentro del dispensador.

Mediante el enganche o desenganche de los resortes de tracción puede regularse la tensión de resorte según la carga apilada, para que así quede garantizada una altura de salida homogénea.

En el lado del cuadro de mandos, ha sido colocada un asa de seguridad corrediza de acero al cromo-níquel con elementos laterales de protección contra golpes de plástico (poliamida).

El dispensador puede trasladarse gracias a sus ruedas inoxidables de plástico (2 ruedas de caballete y 2 ruedas giratorias con 2 topes de fijación de 125 mm ø). Las macizas gomas de plástico (poliamida) para proteger contra golpes colocadas en las cuatro esquinas evitan que el aparato pueda resultar dañado.

### Accesorios / Opciones

* Cestos de alambre de acero, recubiertos de plástico

650 x 530 x 75 mm o 650 x 530 x 115 mm

* Cestos de acero inoxidable, acero al cromo-níquel de 18/10

650 x 530 x 75 mm o 650 x 530 x 115 mm

* Tapa tipo campana (710 x 590 mm), policarbonato

Altura de apilado con tapa tipo campana: 680 mm

Altura de apilado sin tapa tipo campana: 540 mm

* Para ver más modelos con ruedas, consúltese la lista general de precios

**Datos técnicos**

Material: Acero al cromo-níquel de 18/10

Peso: 48 kg

Plataforma: 660 x 540 mm

Capacidad: 6 cestos con una altura de 115mm,

9 cestos con una altura de 75 mm

Emisiones: El nivel de ruidos del aparato en el puesto de trabajo es inferior a 70 dB(A)

### Características especiales

* Protección contra salpicaduras y chorros de agua (IPX 5)
* Cumplimiento de normas VDE, símbolo GS
* Puede modificarse la tensión de resorte
* según DIN 18665, parte 6

**Producto**

Fabricante: B.PRO

Modelo: CE 66/ 54

N° de pedido **574 906**