# CEB 47/ 36 – Tablettspender

**Abmessungen**

Länge: 585 mm

Breite: 405 mm

Höhe: 765 bis 865 mm

**Ausführung**

**Aufbau**

Der Einbau – Tablettspender besteht komplett aus CNS 18/10. Die Oberfläche ist mikroliert.

Der Tablettspender ist offen ausgeführt zum Einbau. Der Spender besteht aus einem Rahmengestell, einem Boden und einer Plattform, auf der die Tabletts aufgesetzt werden.

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

**Technische Daten**

Werkstoff: CNS 18/10

Gewicht: 19 kg

Kapazität: ca. 100 Tabletts,

 470 x 360 mm

Lichtes Maß: 490 x 380 mm

### Besonderheit

* Veränderung der Federspannung möglich
* gemäß DIN 18665, Teil 6

**Fabrikat**

Hersteller: B.PRO

Modell: CEB 47/ 36

 B.PRO INMOTION

Best.Nr.

Einbau von oben: 564 021

(inkl. Flansch)