



#factsheet

PRAKTISCHER PRESSCONTAINER

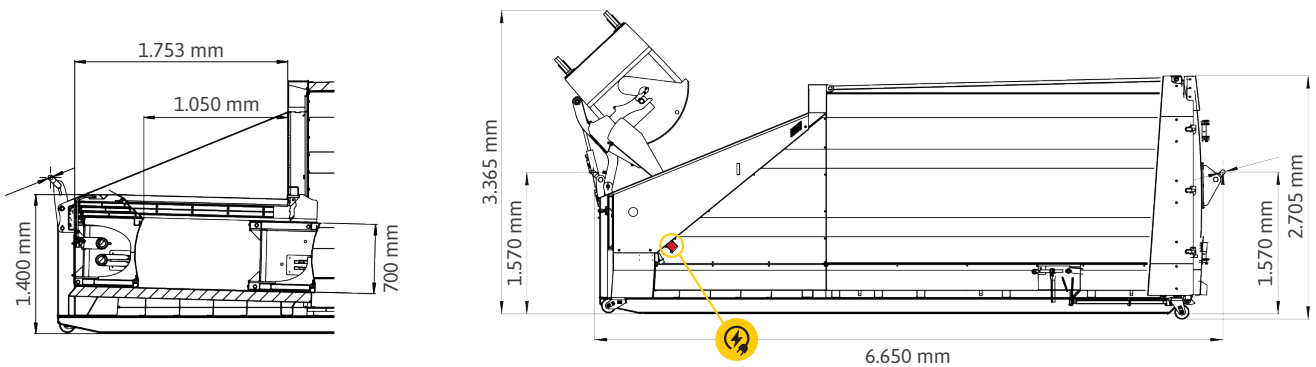
Für verschiedenste Abfallfraktionen. Zuverlässig und sauber.

- 🔄 **optimale Verdichtung** (bis zum 10-fachen des Volumens)
- 🔄 **spürbare Transportkosteneinsparung**
- 🔄 **große Einfüllöffnung** für großvolumige Abfälle
- 🔄 **Vor-Vollmeldung** 🔄 **universeller Einsatz**
- 🔄 **Leiselaufbetrieb** 🔄 **Bediensicherheit**
- 🔄 **Gebäude- und Rampenbeschickung**

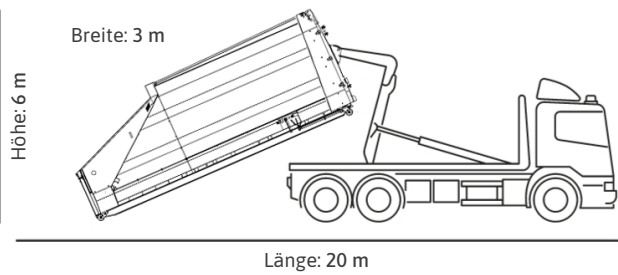
OPTIONAL

- + **komfortable Hub-Kipp-Vorrichtung** zur Entleerung von DIN-Norm-Behältern
- + **falconic-Steuermodul** zur digitalen Überwachung und Steuerung
- + **Deckel** + **Fernbedienung**

Technische Daten	MP 20-1.4
Volumen Container	20 m ³
Länge (ohne Haken)	6.450 mm
Länge (mit Haken)	6.650 mm
Breite x Höhe	2.460 x 2704 mm
Einwurfhöhe	1.400 mm
Volumen pro Hub	1,4 m ³
Pressenöffnung B x L	1.860 x 1.050 mm
Einfüllöffnung B x L	1.860 x 1.753 mm
Presskraft	340 kN
Dauer Pressvorgang	40 sec.
Motor	5,5 kW
Absicherung	16 A (5-polig)
E-Anschluss	400 V, 50 Hz
Leergewicht	5.097 kg



Aufstellfläche | Mindest-Rangierfläche auf festem Untergrund



Video „Hub-Kipp“



Ein Produkt der PÖTTINGER Entsorgungstechnik GmbH
www.poettinger-oneworld.at

