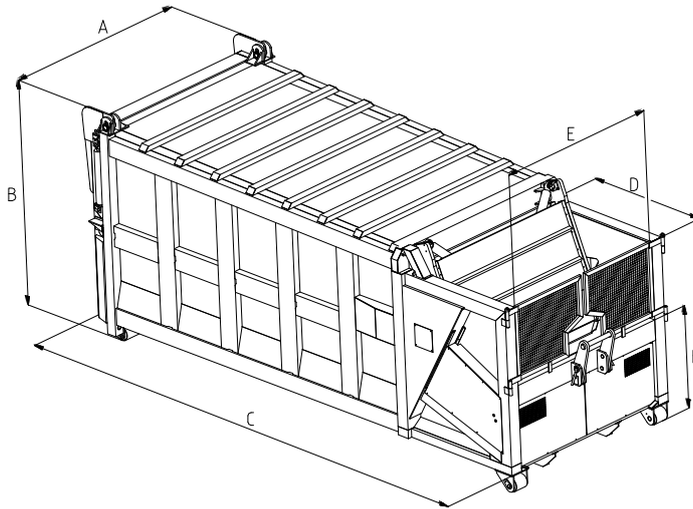


**TECHNISCHES DATENBLATT
 ABROLLSCHWINGKOLBENPRESSE PCS
 Mit Elektromotor gespeist**



BESCHREIBUNG

ABROLLSCHWINGKOLBENPRESSE

Für das Umfüllen von Müllwagen geeignet, insbesondere für Müll mit Nassfraktion. Die besondere Konstruktion garantiert den dichten Halt und dank der innovativen Geometrie des Containers, erfolgt das Räumen des Produkts „Abfall“ sehr effizient.

TECHNISCHE MERKMALE

| | | | | | | | |
|---------------------------|-----------------|---------------------|-------|------|------|------|------|
| • Nennvolumen | m ³ | 18 | 19 | 20 | 22 | 24 | 26 |
| • Breite | „A“ mm | 2530 | | | | | |
| • Höhe | „B“ mm | 2700 | | | | | |
| • Länge | „C“ mm | 5550 | 5750 | 5950 | 6215 | 6615 | 7015 |
| • Ladeöffnung | „D“ mm | 1650 | | | | | |
| • Ladeöffnung | „E“ mm | 2100 | | | | | |
| • Höhe der Ladeöffnung | „F“ mm | 1250 | | | | | |
| • Leergewicht | kN | 55 | 55.75 | 5.65 | 58 | 59 | 60 |
| | kg | 5500 | 5575 | 5650 | 5800 | 5900 | 6000 |
| • Ladekapazität | m ³ | 2.20 | | | | | |
| • Pressvolumen pro Zyklus | m ³ | 1.8 | | | | | |
| • Dauer Maschinenzklus | Sec | 30 - 35 | | | | | |
| • Drehwinkel Schieber | | 46° | | | | | |
| • Eindringung Schieber | mm | 500 | | | | | |
| • Press-Schub | kN - (t) | 400 - (40) | | | | | |
| • Verdichtungsverhältnis | | 4:1 | | | | | |
| • Leistung Elektromotor | kW | 11 - 7.5 | | | | | |
| • Speisung | | 400V-50Hz 3P+T | | | | | |
| • Externer Stecker | | CEE 4 PIN x32A IP67 | | | | | |
| • Hydraulikpumpen | l/min | 54 | | | | | |
| • Betriebsdruck | Mpa - (bar) | 22 - (220) | | | | | |
| • Hydrauliköltank | dm ³ | 100 | | | | | |
| • Schalldruck | dB(A) | 75 | | | | | |



| | | | | | |
|------|------------|----------|--------------|-----------|---------------|
| 0 | 28.06.2011 | SF86 | RC56 | LE | Erste Ausgabe |
| Rev. | Datum | Rev. von | Kontrolliert | Genehmigt | Beschreibung |