



Elektrohydraulische Containerpresse CP 800 verzinkt

Technische Daten

Höhe	2050mm
Breite	800mm
Tiefe	1300mm
Gewicht	300kg
Pressschildgrösse	800x450mm
Presskraft	150bar
Motorenleistung	1,1Kw, 400V, 50Hz / 1,1Kw 220V, 50Hz
Stecker	CEE 16A 4polig
Kabellänge	3m
Hydraulikbehälter	8 Liter
Hydrauliköl	Panolin HLP ISO 22

Kurzbeschreibung

Die stationäre Containerpresse CP 800 verdichtet den Kehrriecht auf ein Zweitel bis ein Viertel des ursprünglichen Volumens. Als Pressbehälter sind ausnahmslos (in der Schweiz handelsübliche) verzinkte 800 Liter Stahlcontainer zu verwenden. Die Containerpresse CP 800 ist geeignet für die meisten Arten von Haus- und Industriekehrriecht wie z.B. Papier, Kehrriichtsäcke, Verpackungsmaterial, Karton usw. Keinesfalls darf die CP 800 zum Verdichten von Bauschutt, Steinen, Glas, Sand, heisser Asche, feuergefährlichen-, säure- oder laugenhaltigen Materialien sowie schweren Metallteilen (z.B. Profile, Träger usw.) oder Holzbalken verwendet werden. Die stationäre Containerpresse CP 800 ist für einen Temperaturbereich von -20° bis + 60° Celsius konzipiert.

