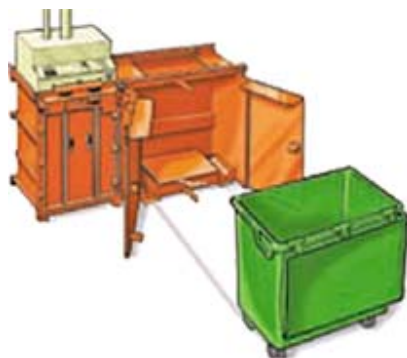




Die 5070 Combi, eine Kombination von Mehrkammerballenpresse und Rollcontainerpresse, verdichtet Verpackungsmaterial in Ballen und eingesackten Abfall (trocken oder feucht) in vierrädrige Müllbehälter (400-600 Liter). Sie können das zu verpressende Material zu handhabbaren Ballen oder in Behältern kompaktieren. Das System ist nach Wunsch durch den Anbau weiterer Kammern erweiterbar.



Technische Daten

Maße (BxTxH/mm):	400 l: 1960 x 808 x 2315; 660 l: 2550 x 920 x 2265
Einfüllöffnung (BxT/mm):	700 x 500
Zykluszeit ges. (s):	36
Presskraft (t):	3 (= 30 kN)
Ballengröße (BxTxH/mm):	700 x 500 x 700
Ballengewicht (kg):	Kartonage: bis 50; Kunststoff: bis 80
Gesamtgewicht Presse (kg):	803
Geräuschpegel (db):	< 70
Elektr. Anschluss:	1 Phase 230 V, 50 Hz, 10 A; IP 55

AES Vertriebs GmbH
Am Mühlbachbogen 49
85368 Moosburg
Tel. 08761/70903
Fax 08761/70904
www.aes-pressen.de
info@aes-pressen.de