



MG 3 ECO

Compattatrice oleodinamica verticale a fianchi chiusi con legatura a porte chiuse, per la riduzione volumetrica di materiali riciclabili come: carta e cartone, materie plastiche, termoretraibile, nylon, rifiuti in genere. E' dotata di carrello per movimentazione delle balle, porta bobine, due bobine di reggia per la legatura e relativo ago passa reggia.
PRATICA - FACILE DA USARE - ECONOMICA.

Vertical closed-side hydraulic compactor with closed-door binding, for the compaction of recyclable material such as: paper and cardboard, plastics, shrink wraps, nylon, waste in general. Equipped with trolley for handling bales, reel holder, two of strapping reels and needle to run the strap.
PRACTICAL - EASY TO USE - ECONOMIC.

Potenza di spinta / Compaction force	3 Tonnellate / 3 Tons
Spinta di pressatura sul materiale / Compacting pressure	0,90 Kg./cm ²
Pressione di lavoro / Working pressure	90 bar
Peso balla / Bale weight.	30 / 80 Kg.
Dimensione balla / Bale size	700 x 700 x 500h mm
Camera di pressatura / Compacting chamber	700 x 500 x 1320h mm
Portello di carico / Loading door	700 x 481h mm
Corsa compattatore / Compactor stroke	700 mm
Ciclo di compattazione / Compaction cycle	Semiautomatico a leva / Semiautomatic lever-operated
Tempo di ciclo / Cycle time25 sec.
Legature manuali / Manual bindings	Nr. 2
Tipo di legatura / Kind of binding	Con reggia plastica / With plastic strapping
Espulsione balla / Bale ejection	Manuale con carrello / Manual with trolley
Centralina oleodinamica / Hydraulic power unit	Incorporata / Incorporated
Forza motrice / Power	1.5 kW - 2 Hp
Tensione di alimentazione / Voltage supply	220 - 400V - 50 Hz
Dimensioni di ingombro / Overall dimensions1140 x 790 x 2350h mm
Peso compattatrice/ Compactor weight	300 Kg.

OPTIONAL

- Verniciatura secondo tabella RAL - Paint according to RAL table
- Tettoia di copertura - Canopy
- Accessorio interno schiaccia bidoni - Accessory for crushing tins and cans