



MG 15 TF

Compattatrice studiata per la riduzione volumetrica di fusti metallici da 200 lt. e bidoni da 25 lt. Dimensione fusto pressato 100 / 150 mm.

Compactor machine is designed for volume reduction of 200-litre metal drums and 25-litre bins. Dimension of drums crushed 100 / 150 mm.

Potenza di spinta / Compaction force	15 Tonnellate / 15 Tons
Spinta di pressatura sul materiale / Compacting pressure	4,80 Kg. /cm ²
Pressione di lavoro / Working pressure	160 bar
Spessore fusto schiacciato / Crushed drum thickness	100 / 150 mm
Camera di pressatura / Compacting chamber	700 x 700 x 980h mm
Portello di carico / Loading door	700 x 980h mm
Corsa compattatore / Compactor stroke	950 mm
Ciclo di compattazione / Compaction cycle	Automatico a pulsante - Semiautomatico a leva / Automatic or manual
Tempo di ciclo / Cycle time	30 sec.
Centralina oleodinamica / Hydraulic power unit	Incorporata / Incorporated
Forza motrice / Power	4 kW - 5,5 Hp
Tensione di alimentazione / Voltage supply	380V - 50 Hz
Dimensioni di ingombro / Overall dimensions	1100 x 930 x 2450h mm
Peso compattatrice/ Compactor weight	700 Kg.

OPTIONAL:

Verniciatura secondo tabella RAL - Paint according to RAL table

Tettoia di copertura - Canopy

Accessorio interno schiaccia latte - Accessory for crushing tins and cans

Componentistica conforme normative ATEX – Parts in conformity with ATEX standards