



MG 60 SA

Studiata per funzionare con sistema Semiautomatico a ciclo continuo. Il carico del materiale può venire gestito da un nastro trasportatore o direttamente da carrello elevatore. Completata la balla, il piano pressante si ferma automaticamente in posizione di legatura, il nastro trasportatore si ferma ed un avvisatore sonoro avvisa di legare. La legatura della balla si esegue manualmente, utilizzando il filo in acciaio quick link. È possibile personalizzare sia il nastro trasportatore che le dimensioni della macchina. Studiata per le aziende di trasformazione del poliuretano espanso, e del materasso, è in grado di compattare i materiali più resistenti come il memory foam. La produzione oraria è di circa 3 balle/ora.

The compactor machine MG 60 SA is designed to operate in a Semiautomatic function for continuous cycle. Operation of loading material can be handled by a conveyor belt or directly by the forklift truck. After bale completed, the pressing plate stops automatically in binding position, conveyor belt stops and a warning buzzer indicates binding time. Binding is executed manually, using steel wire quick link. It is possible to customize the machine whether the conveyor belt and size of machine. It is designed for all companies that produce latex mattresses and make use of polyurethane foam. MG 60 SA can compact toughest material like memory foam. The hourly production is about 3 bales per hour.

Potenza di spinta / Compaction force60 Tonnellate / Tons
Spinta di pressatura sul materiale / Compacting pressure	7,80 Kg. /cm ²
Pressione di lavoro / Working pressure	200 bar
Peso balla / Bale weight.	350 / 750 Kg.
Dimensione balla / Bale size	1100 x 1200 x 800h mm
Vano di carico / Loading compartment	2300 x 1100 x 800h mm
Compattatore / Compactor	Scorrevole su ruote / Sliding on wheels
Corsa compattatore / Compactor stroke	4075 mm
Apertura / chiusura porte / Door opening / closing	Automatico / Automatic
Bloccaggio porte / Door lock	Automatico / Automatic
Tempo del ciclo / Cycle time70 sec.
Legature / Bindings	Nr. 5 + 3 manuali / Manual
Tipo di legatura / Kind of binding	Fili in acciaio ad aggancio rapido / Steel wires with quick tie system
Centralina oleodinamica / Hydraulic power unit	Pompa a portata variabile / Variable pump
Olio idraulico / Hydraulic oil	Serbatoio litri 550 / 550-litre tank
Tensione di alimentazione / Voltage supply	380V - 50 Hz
Potenza installata / Installed power. kW 22
Tensione ausiliari / Auxiliary voltage	24 V
Dispositivi di sicurezza / Safety devices	Barriera fotoelettrica / Photoelectric barrier
Dimensioni di ingombro / Overall dimensions	10.000 x 2300 x 4000h mm
Peso compattatrice/ Compactor weight	Kg. 12.000 ca.

OPTIONAL:

- Verniciatura secondo tabella RAL - Paint according to RAL table
- Rulliera per scarico balla - Roller unit for unloading bales