



RM8-124



Reggiatrice dotata di un sistema automatico per il posizionamento degli angolari, composto da 8 depositi con 55 posti ognuno; su quattro depositi è possibile avere angolari diversi rispetto agli altri quattro; la macchina può quindi reggiare in modo completamente automatico ed autonomo con l'uno o l'altro tipo di angolari in base all'input ricevuto, il posizionamento sulla paletta avviene tramite 4 bracci pneumatici con presa tramite ventose. Testata di reggiatura con sistema automatico di lancio, recupero, tensionamento, saldatura e taglio, il tensionamento della reggia avviene mediante un dispositivo che assicura, in qualsiasi condizione, il valore del tensionamento pari a quello impostato, indipendentemente dal tipo di materiale da reggiare.



Strapping machine provided with automatic system for positioning the corner pieces, consisting of 8 deposits with 55 compartments each. On four of these it is possible to have different corner pieces from the other four ones; so the machine can strap in a fully automatic and autonomous way with either one type of corner piece according to the input received. The positioning on the pallet occurs via 4 pneumatic arms with suction cups grip. Strapping head with automatic launch, recovery, tightening, sealing and cutting system, the strap tensioning occurs through a device ensuring a tensioning value which is – in any conditions - equal to the one being set, regardless of the type of which is – in any conditions - equal to the one being set, regardless of the type of material to strapped.





CARATTERISTICHE TECNICHE

- la macchina può reggiare automaticamente pallets con dimensioni variabili da : 800x800 a 1200x1200.
- larghezza della reggia : da 9 a 12 mm.
- spessore della reggia : 0,65 mm.
- Altezza massima dei pallet da reggiare : 2400 mm.
- Dimensioni degli angolari : 45x45x3 Hmax=2000mm. Hmin=1000 mm.



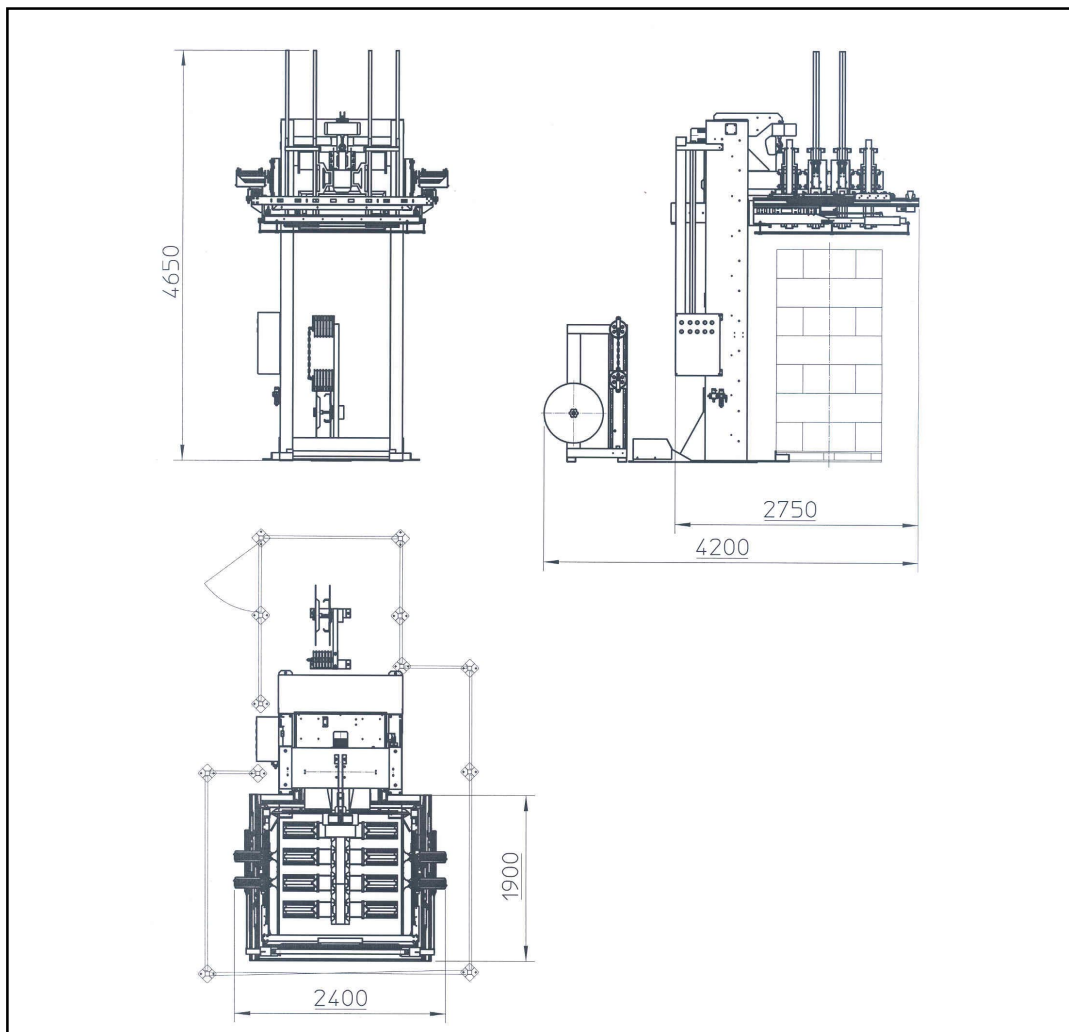
TECHNICAL SPECIFICATIONS

- the machine can automatically strap pallets with dimensions ranging from 800x800 to 1200x1200.
- strapping width: 9 to 12 mm.
- strapping thickness: 0.65 mm.
- Maximum height of the pallet to be strapped: 2.400 mm..
- Dimensions of the corner pieces: 45x45x3 Hmax=2000mm. Hmin=1000 mm.

POTENZA INSTALLATA -- **INSTALLED POWER = 2,5 Kw**

CONSUMO ARIA -- **AIR CONSUMPTION = 350 NI/min**

PRODUZIONE -- **OUTPUT= 53 pedane/ora** circa con 4 legature -- **53 pallets/hr** with 4 strappings
40 pedane/ora con reggiatrice montata in linea automatica --
40 pallets/hr with strapping machine fitted on automatic line.



SORMA S.p.A.

via Delle Mele nr. 65

47020 CESENA ITALY

Tel.: 0547-418611 - Fax 0547- 418628

e-mail: sorma@sormaitalia.com

