

## macchine fardellatrici

Decisa nel carattere e nella linea. La fardellatrice robusta che non tradisce. Forte e solida, automatica o semiautomatica: decidi tu chi comanda.

### >> caratteristiche generali

La gamma di fardellatrici che possiamo offrire trova spazio nel confezionamento di prodotti raggruppati (come bottiglie, lattine...) o singoli (come mobili, radiatori) di medie e grandi dimensioni. Possono essere equipaggiate, a seconda delle esigenze, di deviatori, caricatori di cartoncino, stacker.

### >> caratteristiche specifiche

Confezionatrice a due bobine. Questi modelli sono disponibili in diverse versioni per prodotti da 700 a 3000 mm. di larghezza e fino a 600 mm. di altezza. I modelli compatti con i tunnel possono essere integrati al corpo della macchina riducendo ingombri e consumi.

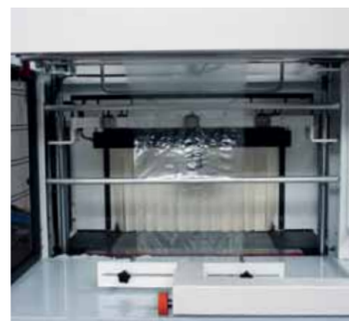
### >> dettagli



Versione compatta, risparmio di spazio e consumi.



La macchina può essere equipaggiata con nastro a 90° e spintore per una maggiore velocità e raggruppamento automatico.



Versione semiautomatica con spintore ad azionamento manuale.



Ingresso a 90°. Disponibili diversi layout con entrata prodotto da sinistra o da destra.



Carico disponibile: automatico per patta/cartoncino.



Tutti i movimenti su guide a coda di rondine per semplice regolazione.



Entrambe le bobine in basso per agevolare la sostituzione



Pressa prodotto standard



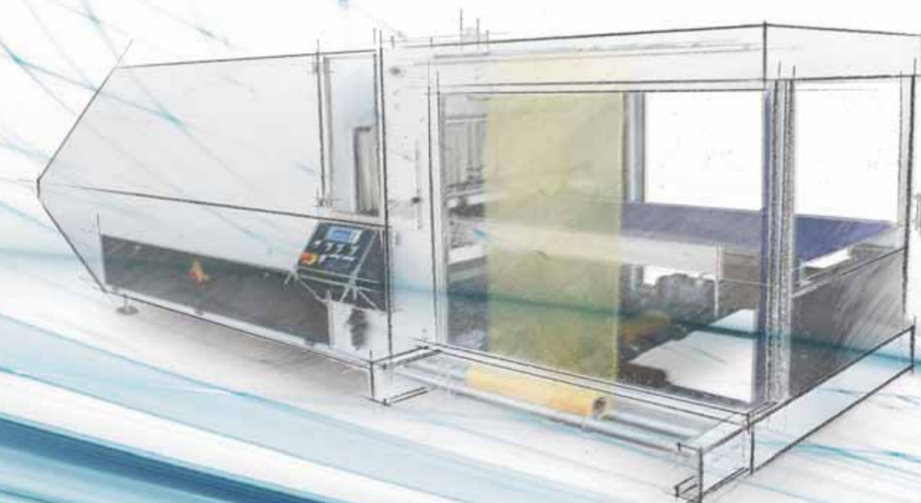
Barra e spintore motorizzati

**P** **PREFERRED PACKAGING ITALY**  
leader in the manufacturing packaging equipment

**DM**  
**PACK**

>> **ARES**

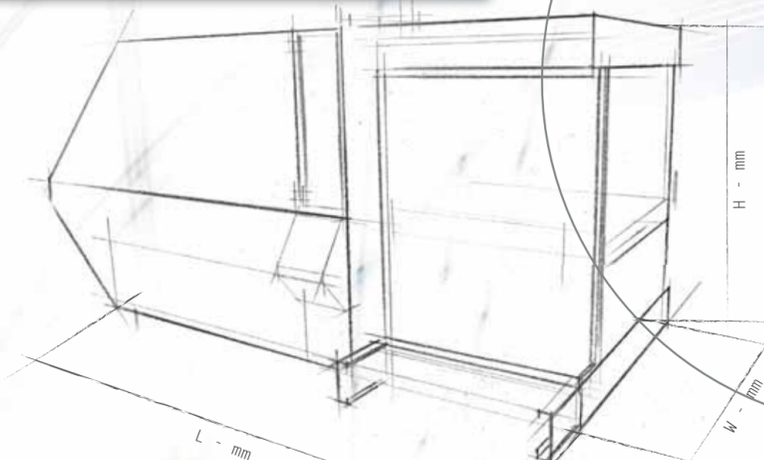
macchine fardellatrici



IT

# ARES

macchine fardellatrici



## >> dati tecnici

MOD.	700 N 700 S 700 N90° *	900 N 900 S 900 N90° *	1200 N 1200 S 1200 N90° *	1500 N 1500 ST 1500 N90° *	2000 N 2000 S 2000 N90° ***	2500 N 2500 S 2500 N90° ***	3000 N 3000 S 3000 N90° ***
Larghezza barra	750 mm	950 mm	1250 mm	1550 mm	2050 mm	2550 mm	3050 mm
Max larghezza prodotto	700 mm	950 mm	1200 mm	1500 mm	2000 mm	2500 mm	3000 mm
Max lunghezza prodotto	****	****	****	****	****	****	****
Max altezza prodotto mm	400 mm optional up 600	400 mm optional up 600	400 mm optional up 600	400 mm optional up 600	400 mm optional up 600	400 mm optional up 600	400 mm optional up 600
Larghezza film	700 mm	900 mm	1200 mm	1500 mm	2000 mm	2500 mm	3000 mm
Diametro bobina	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm
Altezza piano di lavoro	900+/- 50	900+/- 50	900+/- 50	900+/- 50	900+/- 50	900+/- 50	900+/- 50

**S:** versione semiautomatica con spintore azionato manualmente dall'operatore tramite pulsanti  
**N:** versione automatica con nastro frontale

**N90°:** versione con nastro a 90°, spintore automatico con raggruppamento prodotti  
**T:** versione con tunnel

\* disponibile in versione compatta con tunnel.  
 \*\*\* disponibile in versione con tunnel separato.  
 \*\*\*\* a seconda della lunghezza del prodotto, la macchina può essere equipaggiata di un nastro aggiuntivo tra macchina e tunnel.

>> Tunnel sempre bicamera con doppio ventilatore per raffreddamento della rete di trasporto metallica.

>> Versione in linea compatta e robusta di semplice utilizzo. Pulsantiera Siemens.

>> Barra motorizzata non pneumatica standard. Tappeti rinforzati disponibili optional per prodotti pesanti o leggeri a seconda delle esigenze.

>> Entrambi gli svolgi bobina posti in basso per un facile cambio bobina. NO SOLLEVAMENTI.

>> Stessi componenti ISO CERTIFICATI usati per tutta la gamma di macchine. Pannello Siemens per un semplice set up.