



MASTER PLUS

Rotopresse Master

Alto rendimento, grandi prestazioni, elevata redditività, tutto con semplicità

Spiccate caratteristiche di alimentazione:

Questo modello nasce per l'esigenza di pressare prodotti particolarmente ostici, rendendo possibile qualsiasi tipo di lavoro.

3 sono le versioni:

SP MASTER 1200
(dimensioni balla 120x120)

SP MASTER 1500
(dimensioni balla 120x150)

SP MASTER 1650
(dimensioni balla 120x165)

Tutte sono equipaggiate di serie di una catenaria con traverse più fitte che garantisce un miglior avvolgimento del prodotto, le traverse che non ruotano liberamente rispetto alla catenaria determinano una tappeto di formatura solidale.

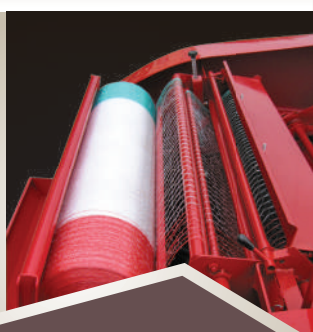


Il raccogliatore di ultima concezione permette la regolazione delle camme dall'esterno. Le coclee laterali di grande diametro confluiscono il prodotto raccolto verso il centro. La larghezza di 2200 mm, assicura la perfetta raccolta, mentre l'alimentatore rotativo superiore (a doppio pettine) evita gli ingolfamenti e garantisce un'alimentazione uniforme nella camera di pressatura con l'introduzione di qualsiasi tipo di prodotto (stocchi di mais, canapa e paglia di riso, grano, segala ecc...). Ideale nei foraggi (es. erba medica) in quanto mantiene integro il prodotto raccolto, senza comprimerlo.



L'introduzione del prodotto in camera viene completata dall'infaldatore alternativo inferiore che garantisce l'alimentazione costante, per ottenere una migliore formazione della balla.

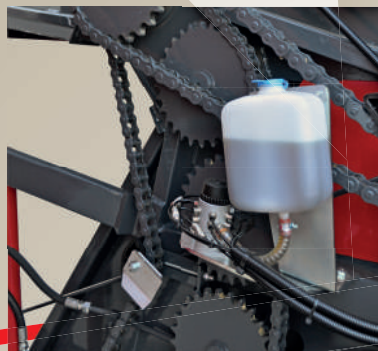
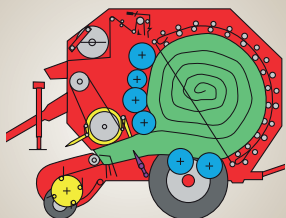
- 3 bulloni di sicurezza salvaguardano inoltre gli organi meccanici da rotture dovute all'ingresso di corpi estranei.



Il legatore a rete ad introduzione diretta in camera (rete introdotta dai rulli) assicura la tensione sin dall'inizio della legatura e grazie al sistema di frenatura controllata migliora la qualità di avvolgimento ai bordi esterni, anche in condizioni di vento o pendenza. Questo tipo di legatore non necessita dell'avanzamento della trattrice per il suo avvio: a pressione raggiunta e all'arresto dell'avanzamento, si può avviare la legatura. Si ha quindi la garanzia di avvolgimento balla sulla totalità della larghezza.



- Centralina di bordo:
- Contabile parziale e totale
 - Rilevamento fine balla con avvisatore acustico
 - Avvio automatico o manuale della legatura
 - Rilevamento avvenuta chiusura portello



Lubrificazione automatica delle catene. (Optional)

Equipaggiamento idraulico della trattrice richiesto per il funzionamento della Rotopressa:

- 1 semplice effetto per il sollevamento/ discesa del raccoglitore;
- 1 semplice effetto per l'apertura/ chiusura del portellone.



La pressione in camera viene controllata meccanicamente, tramite un sistema di leveraggi posti ai due lati della macchina.



- Il sistema rulli + catene non necessita in fase di apertura della camera del disinserimento della presa di forza.
- I 2 rulli inferiori disassati tra di loro facilitano ulteriormente lo scarico delle balle.



MASTER PLUS - TRONIC

	1200	1500	1650
Lunghezza (mm)	3750	3850	4100
Larghezza (mm)	2450	2450	2450
Altezza (mm)	2150	2340	2550
Tara (Kg)	2760	2910	2980
Potenza min. richiesta PDF KW/CV	52 (70)	60 (80)	68 (90)
PDF (giri/min.)	540	540	540
Diametro balla (mm) Ø	1200	1500	1650
Larghezza balla (mm)	1200	1200	1200
Nr. rulli	5	6	6
Larghezza pick-up (mm)	2200	2200	2200
Nr. denti pick-up per fila 160/190	28	28	28
Nr. 2 ruotini pick-up in gomma	✓	✓	✓
Sollevamento pick-up	Idraulico semplice effetto		
Distanza dei denti raccolta (mm)	70	70	70
Legatore rete	di serie		
Legatore doppio spago	-	-	-
Pneumatici	15.0/55-17	15.0/55-17	15.0/55-17
Pneumatici Optional	19.0/45-17	19.0/45-17	19.0/45-17

