



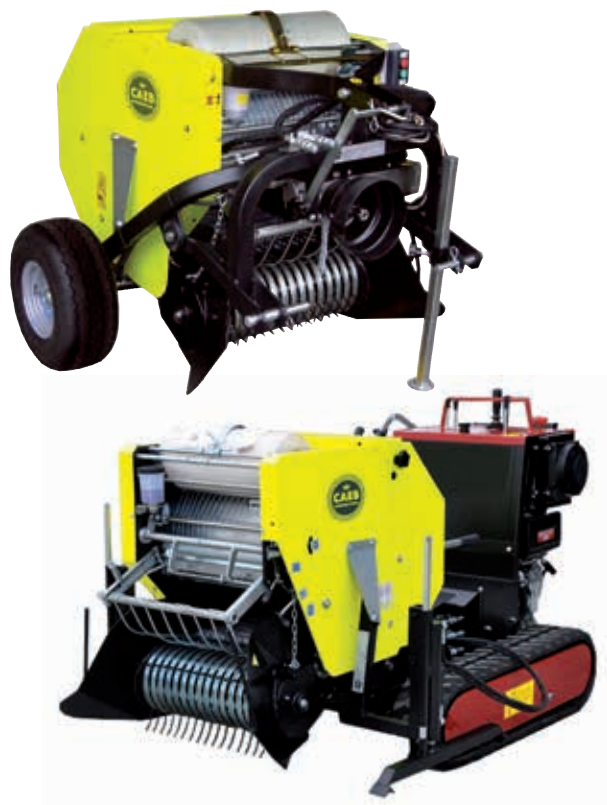
MOUNTAINPRESS

MINI-ROTOIMBALLATRICI PER LA RACCOLTA E L'IMBALLO DEL FIENO

MOUNTAINPRESS è una linea di rotoimballatrici di piccole dimensioni in grado di assolvere il lavoro di raccolta e pressatura di fieno e paglia mediante arrotolamento in ballete cilindriche. Le mini-rotoimballatrici MOUNTAINPRESS producono mediamente ogni 40 secondi una balla di fieno pesante 20/25 kg, per una produttività oraria di circa 15 q di fieno. La camera di pressione è di tipo fisso con rulli in alluminio. Questa caratteristica consente di formare **balle a cuore tenero**, ovverosia meno pressate al centro, conferendo al fieno una giusta traspirazione e prevenendo l'eventuale formazione di muffe. All'esterno la balla è maggiormente pressata, così da ottenere uno strato di impermeabilizzazione a scopo protettivo. La pressatura avviene senza tagli e battiture, mantenendo integra la qualità del fieno e trattenendo nella balla tutto il fiore e il seme. Tutte le rotoimballatrici MOUNTAINPRESS eseguono il processo di legatura con rete resistente ai raggi ultravioletti.

La loro **maneggevolezza, l'altezza ridotta ed il baricentro molto basso** rendono le imballatrici MOUNTAINPRESS ideali anche per la fienagione in zone collinari e montane.

Le mini-rotoballe prodotte con MOUNTAINPRESS sono infine molto apprezzate anche dagli allevatori di cavalli sia per via delle piccole dimensioni che per l'elevato grado di qualità e di conservazione del prodotto.



I VANTAGGI DELLE MINI-ROTOIMBALLATRICI MOUNTAINPRESS

- utilizzo di motrici di piccole dimensioni e bassa potenza
- minor ingombro, quindi possibilità di lavorare anche in luoghi stretti e su pendenze accentuate

I VANTAGGI DELLE MINI-ROTOBALLE PRODOTTE CON MOUNTAINPRESS

- movimentazione manuale
- se confrontate con le balle prismatiche, maggiore resistenza alle intemperie e possibilità di essere fasciate con film plastico



MOUNTAINPRESS

La linea MOUNTAINPRESS si declina nei seguenti modelli applicabili a diversi tipi di motrice:

Mini-rotoimbattrici TRAINATE da piccoli trattori

MOUNTAINPRESS 550 TPL

Grazie a un **timone** opportunamente progettato, MOUNTAINPRESS 550 TPL è in grado di lavorare **trainata lateralmente dal trattore**, con l'indiscutibile vantaggio, in particolare per i **piccoli trattori a baricentro basso**, di non passare sopra l'andana. Tutti i comandi sono azionabili dal posto di guida.

Un segnale acustico avverte l'operatore dell'avvenuta formazione della palla. La legatura viene effettuata mediante la pulsantiera elettrica in dotazione, mentre l'apertura e la chiusura della camera di pressione avvengono tramite il comando idraulico posto sulla motrice.

Trasmissione di potenza mediante albero cardanico.



MOUNTAINPRESS 550 TPL

DATI TECNICI

Lunghezza	1.950 - 2.250 mm
Larghezza	1.225 - 1.750 mm
Altezza	930 - 1.030 mm
Peso	330 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccoglitore	700 mm
PTO	540 giri / min
Pneumatici	18.5x8.50/8" PR 6
Potenza minima richiesta	15 kW
Omologazione stradale	Si

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Fari • Legatura a rete • Contatore balle • Segnale acustico di formazione palla • Apertura idraulica camera • Tenditori automatici per catene • Frizione salva catene • Timone regolabile in altezza e lunghezza • Pulsantiera elettrica per legatura e sollevamento elettro-idraulico pick up

OPTIONAL

Cardano • Ruote rastrematrici • Lubrificazione automatica delle catene

MOUNTAINPRESS 550 TPLH

Questo modello si differenzia da MOUNTAINPRESS 550 TPL in quanto è dotato di **impianto idraulico indipendente**.

Ciò fa sì che MOUNTAINPRESS 550 TPLH, non necessitando di collegamenti idraulici sul trattore, possa essere applicata anche a piccoli trattori privi di connettori idraulici.

Tutti i comandi sono azionabili dal posto di guida.

Un segnale acustico avverte l'operatore dell'avvenuta formazione della palla. La legatura della rotoballa, l'apertura e la chiusura della camera di pressione avvengono tramite la pulsantiera in dotazione.

Trasmissione di potenza mediante albero cardanico.



MOUNTAINPRESS 550 TPLH

DATI TECNICI

Lunghezza	1.950 - 2.250 mm
Larghezza	1.225 - 1.750 mm
Altezza	930 - 1.030 mm
Peso	330kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccoglitore	700 mm
PTO	540 giri / min
Pneumatici	18.5x8.50/8" PR 6
Potenza minima richiesta	15 kW

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Fari • Legatura a rete • Contatore balle • Segnale acustico di formazione palla • Apertura idraulica camera • Tenditori automatici per catene • Frizione salva catene • Timone regolabile in altezza e lunghezza • Pulsantiera elettrica per legatura e sollevamento elettro-idraulico pick up

OPTIONAL

Cardano • Ruote rastrematrici • Lubrificazione automatica delle catene

Mini-rotoimballatrici PORTATE da piccoli trattori

MOUNTAINPRESS 550 TPC-S

È una mini-rotoimballatrice **portata posteriormente** mediante **attacco a tre punti** da applicare a **piccoli trattori a baricentro basso**. È possibile regolare l'altezza del pick-up ed effettuare la legatura della rotoballa mediante una pulsantiera azionabile dal posto di guida.

Un segnale acustico avverte l'operatore dell'avvenuta formazione della rotoballa. L'apertura e la chiusura della camera di pressione avvengono tramite il comando idraulico posto sulla motrice. Un pratico kit traino consente, all'occorrenza, di lavorare con MOUNTAINPRESS 550 TPC-S anche in versione trainata centralmente. Trasmissione di potenza mediante albero cardanico.

MOUNTAINPRESS 550 TPC-S

DATI TECNICI

Lunghezza	1.250 mm
Larghezza	1.225 - 1.750 mm
Altezza	930 - 1.030 mm
Peso	330 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccoglitore	700 mm
PTO	540 giri / min
Pneumatici	18.5x8.50/8" PR 6
Potenza minima richiesta	15 kW

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Legatura a rete • Contatore balle • Segnale acustico di formazione balla • Apertura idraulica camera • Tenditori automatici per catene • Frizione salva catene • Pulsantiera elettrica per legatura e sollevamento elettro-idraulico pick up

OPTIONAL

- Cardano
- Lubrificazione automatica delle catene
- Fari
- Kit traino



CARATTERISTICHE DELLA ROTOBALLA PRODOTTA CON MOUNTAINPRESS

Dimensioni	55 Ø x 52 cm (H)
Peso balla di fieno	20 - 25 kg
Peso balla di paglia	14 - 18 kg



Mini-rotoimballatrici MOTORIZZATE

MOUNTAINPRESS 550 TML

È un'imballatrice che può essere **collegata posteriormente** a **qualsiasi trattore, anche non fornita di PTO (presa di potenza)**.

MOUNTAINPRESS 550 TML è dotata di un motore termico da 10,0 kW (13,5 HP) ad avviamento elettrico, che permette di raccogliere, imballare, legare e scaricare le balle prodotte senza richiedere alla trattore alcuna potenza termica o idraulica supplementare. Tutti i comandi sono azionabili dal posto di guida. Un segnale acustico avverte l'operatore dell'avvenuta formazione della balla.

Accensione, legatura, apertura e chiusura della camera di pressione vengono azionate con una pulsantiera elettrica.

MOUNTAINPRESS 550 TML, grazie a una massa estremamente ridotta e ad un ottimo bilanciamento, può essere collegata posteriormente a mezzi quali ATV, QUAD, ESCAVATORI, CINGOLATI, GOLF CAR, ecc.

MOUNTAINPRESS 550 TML

DATI TECNICI

Lunghezza	1.950 - 2.250 mm
Larghezza	1.450 - 1.700 mm
Altezza	1.150 mm
Peso	430 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccoglitore	700 mm
Pneumatici	18,5 x 8.50/8" PR 6
Potenza motore termico	10,0 kW

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Fari • Legatura a rete • Contatore balle • Segnale acustico di formazione balla • Tenditori automatici per catene • Frizione salva catene • Timone regolabile in altezza e lunghezza • Pulsantiera elettrica per legatura, sollevamento del pick-up, apertura della camera, accensione e spegnimento del motore.

OPTIONAL

- Ruote rastrematrici.
- Lubrificazione automatica delle catene.



Mini-rotoimballatrice per **MOTOCOLTIVATORI** e **MINIFALCIATRICI**

MOUNTAINPRESS 550

MOUNTAINPRESS 550 è una macchina unica nel suo genere. Per mezzo di una flangia con attacco rapido, MOUNTAINPRESS 550 è adattabile a **minifalciatrici e motocoltivatori di tutte le marche e modelli**.

MOUNTAINPRESS 550 viene assicurata anteriormente all'unità motrice per permettere al peso della mini-rotopressa di agire sulle ruote motrici posteriori e avere così maggior presa sul terreno anche quando la macchina lavora in salita.



MOUNTAINPRESS 550

DATI TECNICI

Lunghezza	1.350 mm
Larghezza	1.070 mm
Altezza	990 mm
Peso	256 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccogliitore	700 mm
Pneumatici	3.50.8
Potenza richiesta	6,6 - 14,8 kW

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Legatura a rete • Contatore balle • Tenditori automatici per catene

OPTIONAL

Ruote rastrematrici • Lubrificazione automatica delle catene



Mini-rotoimballatrice per **MOTOCARRIOLA CINGOLATA**

MOUNTAINPRESS 550 CNG

MOUNTAINPRESS 550 CNG è una mini-rotoimballatrice da applicare a **piccoli cingolati**. Uno dei pregi di MOUNTAINPRESS 550 CNG è quello di poter operare con l'utilizzo di un attacco rapido (innesto a baionetta) che permette, una volta sganciata l'imballatrice, l'applicazione di altri accessori. La camera di pressione di MOUNTAINPRESS 550 CNG viene alloggiata all'interno del telaio, ottenendo così un baricentro molto basso, a vantaggio di una grande stabilità.

MOUNTAINPRESS 550 CNG utilizza, per la formazione della palla, il medesimo principio comune a tutte le mini-rotoimballatrici della linea MOUNTAINPRESS.



MOUNTAINPRESS 550 CNG

DATI TECNICI

Lunghezza	1.350 mm
Larghezza	1.070 mm
Altezza	990 mm
Peso	256 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccogliitore	700 mm
Pneumatici	3.50.8
Potenza richiesta	6,6 - 14,8 kW

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Legatura a rete • Contatore balle • Tenditori automatici per catene

OPTIONAL

Ruote rastrematrici • Lubrificazione automatica delle catene



CAEB INTERNATIONAL srl
via Botta Bassa, 22 - 24010 Petosino di Sorisole (BG) - Italy
tel. +39 035 570451 - fax +39 035 4129105 - info@caebinternational.it - www.caebinternational.it

