



**NEW**

# multi**pack** E14

IL FASCIO DI 14 PIÙ COMPATTO  
CHE PUOI OTTENERE

IMBALLATRICE DI PRESSE



# ARCUSIN

## QUANDO L'AGRICOLTURA INCONTRA L'INNOVAZIONE



Arcusin è un'azienda a conduzione familiare nata nel 1976 per automatizzare la logistica della movimentazione delle balle durante l'estrazione del foraggio, **eliminando processi manuali improduttivi e costosi** e aiutando gli agricoltori a diventare più redditizi nelle loro operazioni di raccolta delle balle di piccole dimensioni.

Il MultiPack è stata la prima fardellatrice in assoluto ad essere lanciata sul mercato quasi 30 anni fa. Manuel Cusiné, il suo inventore, è ancora a capo del dipartimento di ingegneria R&S e, **con l'incorporazione della terza generazione nel gruppo familiare**, l'azienda ha evoluto la macchina verso nuovi standard di produttività.

Con il lancio del modello E14, la fardellatrice offre più compattazione che mai grazie alla sua nuova camera regolabile e a un processo di legatura ottimizzato, **che si traduce in fardelli stretti e allineati che offrono grande comodità per la spedizione e lo stoccaggio**. Inoltre, questa macchina può anche confezionare balle a 3 legature e incorpora un nuovo monitor touchscreen con programmi bagnato/asciutto e balle corte/lunghe che massimizzano le prestazioni della fardellatrice in base alle caratteristiche di ciascun cliente.

# LA SOLUZIONE IDEALE LE PRESSE DI PICCOLE DIMENSIONI

LUNGHE DA 80 A 120 CM, SENZA LIMITE



## ➤ UNA MACCHINA **REDDITIZIA**

Se sogni di non dover più movimentare a mano le presse di piccole dimensioni, se desideri meno problemi di persona le, se il tuo obiettivo è risparmiare tempo e denaro ...

**Scopri il nuovo MultiPack E14 e la gioia di non dover mai più toccare con mano una pressa fino alla destinazione finale.**

## ➤ L'IMBALLATRICE PIU' **SEMPLICE** SUL MERCATO

La nostra esperienza ci ha permesso di realizzare una macchina che non solo è **altamente efficiente e redditizia**, ma è anche facile da usare ed a **bassa manutenzione**.

## ➤ PRESENZA **INTERNAZIONALE**

Arcusin è **presente in più di 60 paesi nel mondo**. Siamo riusciti ad implementare un sistema di sviluppo con le esigenze degli agricoltori di tutto il mondo.

**Forniamo un servizio post-vendita internazionale.**

# FACILE COME SEMBRA

CICLO DI LAVORO CONTINUO, COMPLETAMENTE AUTOMATICO E SENZA INTERRUZIONI



**RIDUCE I CICLI DI RACCOLTA, TRASPORTO, STOCCAGGIO E CARICO**

Movimentazione delle presse senza rischi con sicurezza durante tutto il processo



## 1 RACCOLTA DELLE PRESSE SEMPLICE

La balla viene prelevata e girata in modo **fluida e controllata** grazie al sistema brevettato di raccolta.

La balla rimane nella sua posizione naturale per tutto il ciclo, **prevenendo eventuali perdite e preservando la qualità del prodotto.**

**Raccoglie tutti i tipi di presse piccole** da 80 a 120 cm senza regolazioni di alcun tipo.

Gli spaghi delle presse di piccole dimensioni sono totalmente protetti **contro la rottura.**

## 2 INGRESSO CONTROLLATO NELLA CAMERA

Il nuovo e più grande stantuffo conduce ogni balla nella camera fino a 14 volte.

C'è più superficie di contatto con la balla e quindi può essere applicata una **maggiore compressione.**

Il sistema di guida in funzione durante tutto il processo impedisce movimenti indesiderati delle balle, garantendo un fascio perfetto.

## 3 COMPATTAZIONE REGOLABILE

Quando tutte le balle sono in camera, il sistema di pressatura verticale **garantisce un'elevata compattazione.**

La pressione del pacco è regolabile dal **touch screen** della cabina del trattore, per adattarsi alle esigenze e alle caratteristiche di ciascun prodotto.

La porta posteriore può anche essere regolata per dare **più o meno compattazione alla larghezza del pacco.**

## 4 ANNODATURA PERFETTA

La tensione dello spago costante e regolabile assicura che i fili siano **perfettamente posizionati** per una corretta annodatura.

**Annodatori Rassepe.**

Il tipo di spago consigliato è di **150 m/kg** (stesse dimensioni di quella utilizzata per le balle quadrate di grandi dimensioni).

Si possono usare **4 o 5 spaghi per legare**, a seconda della lunghezza del pacco.

## 5 SCARICO CONTINUO

Scarico regolare: i pacchi scivolano delicatamente attraverso il portello posteriore che si apre gradualmente per garantire che il pacco esca dalla macchina senza intoppi mentre si sposta in avanti.

**Scarico del pacco senza influire sul carico delle presse.**

# multi**pack**

NEW

## E14

Migliore manipolazione del fascio grazie alla **compattazione extra** delle balle!



### CAMERA DI COMPATTAZIONE REGOLABILE

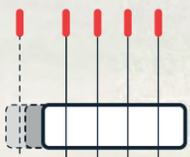
compattazione più stretta che può essere regolata da una misura di 85 cm fino a 100 cm di larghezza, **il cliente può scegliere la compattazione del fascio!**



### NUOVO TAMPONE RIDISEGNATO

**Più grande, più a contatto della balla.**

E' stato appositamente progettato per un migliore controllo delle balle quando entrano nella camera in modo da applicare una maggiore pressione



### SISTEMA A LEGATURA CON 5 SPAGHI

Il legatore aggiuntivo assicura un **migliore fissaggio del fascio.**

4 legatore : Balle da 80 - 90 cm

5 legatore : Balle da 100 - 120 cm



### TOUCH SCREEN DI CONTROLLO

Touch screen multilingue intelligente per controllare la macchina **Informazioni precise e sistema di allerta con assistenza per la risoluzione dei problemi.** Tutti i dati generati vengono registrati



### BALLE CON 3 SPAGHI

Il MultiPack E-14 ha la possibilità di lavorare con balle a 3 spaghi, **l'unico accumulatore sul mercato in grado di farlo**



# RISULTATO

PACCO UNIFORME, STABILE E COMPATTO

## BENEFICI

Pacco composto da  
14, 12 o 10 presse

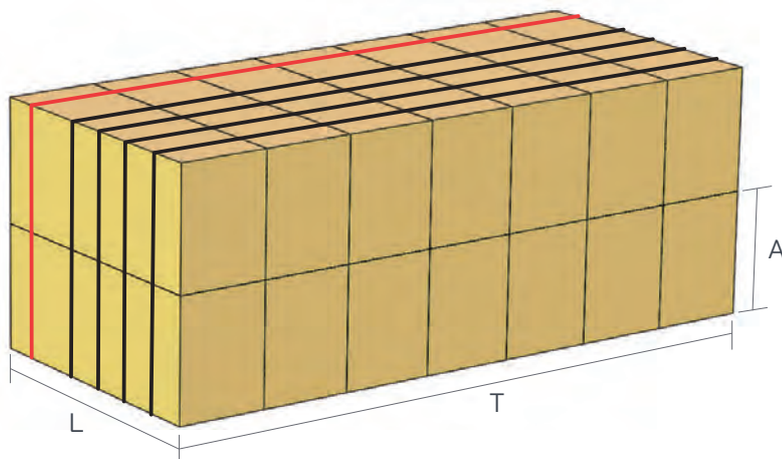
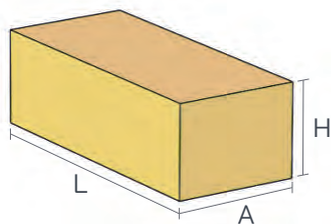
- **Facile da maneggiare sia per il produttore che per il cliente finale**, non sono necessarie attrezzature di grandi dimensioni
- **Le balle traspiranti da tutti i lati** prevengono la comparsa di problemi di muffa, l'impacchettatrice può lavorare in condizioni di elevata umidità
- I pacchi possono essere avvolte per fare **l'insilato**

IL PRODOTTO RIMANE INTATTO, CONSERVANDO TUTTO IL SUO VALORE NUTRITIVO

## DIMENSIONI

PACCHI LEGATI CON  
4 O 5 SPAGHI

DEPENDE DALLA LUNGHEZZA  
DELLE PRESSE



H	A	L	T*
36 - 40 cm	44 - 49 cm	80 - 120 cm	160 - 245 cm

\*I pacchi possono essere 10, 12 o 14 balle

# LIBERAZIONE DEL CAMPO DALLE PRESSE VELOCE

GRANDE RISPARMIO DI TEMPO E COSTI

Le confezioni di presse possono essere movimentate in diversi modi:  
Telescopici, trattore con caricatore, GrabPack, AutoStack, ForStack, etc.

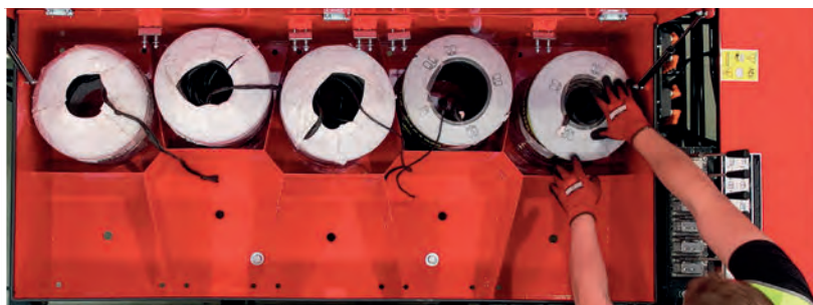


## CARICO E SPEDIZIONE, I CLIENTI LI ASPETTANO!

OTTIMIZZA LO SPAZIO SUI CAMION



# INFORMAZIONI CHE DEVI SAPERE



## COMPLETAMENTE AUTOMATICO

- > **Tutto è controllato dallo schermo touch screen** sul trattore, lo configuri e tutto ciò che devi fare è guidare
- > Tutti i movimenti della macchina possono essere controllati manualmente dalla cabina del trattore
- > Informazioni costantemente aggiornate sullo stato della macchina e sul lavoro svolto, con **contatori per singole balle, pacchi e totali cumulati** (singoli e confezionati)
- > **Informazioni precise e sistema di allerta** con assistenza per la risoluzione dei problemi

## INDEPENDENTE

- > **Multipack E14 non dipende da una sola imballatrice:** può lavorare più velocemente e seguire più di una imballatrice.
- > È altamente manovrabile e non ci sono interruzioni nel ciclo di lavoro

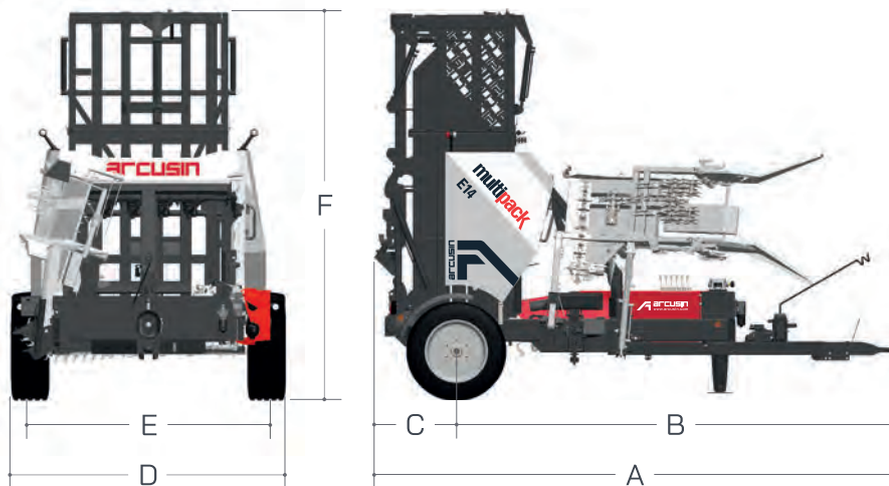
## NON E' NECESSARIO UN GRANDE TRATTORE

- > **E' sufficiente un trattore da 80 Cv**
- > Impianto idraulico indipendente con pompa a cilindrata variabile che garantisce assenza di cadute di pressione dell'olio nei movimenti multipli
- > Blocco dell'idraulica con comando elettrico
- > Controllo totale della pressione di ogni movimento. In alternativa comando manuale dal blocco delle valvole

## PER TUTTI I TERRENI

- > Operiamo in tutti i tipi di terreni: pianeggiante, collinare e montuoso
- > Il MultiPack E14 non subisce quasi alcuna transizione dalla modalità su strada alla modalità sul campo grazie al suo design, all'agilità ed alle dimensioni contenute

## PESI E DIMENSIONI |



### PESI E CARICHI

TARA	3.300 kg
Al gancio traino	650 kg
Sull'asse	2.740 kg

### DIMENSIONI

A	B	C	D	E	F
4.875 mm	3.950 mm	925 mm	2.440 mm	2.100 mm	3.510 mm



### ➤ BASSO COSTO DI MANUTENZIONE

Siamo orgogliosi di sviluppare una macchina facile da usare, con requisiti di **manutenzione molto bassi e pezzi di ricambio standard** facili da reperire.

### ➤ REDDITIZIA TUTTO L'ANNO

#### Diverse linee di attività:

Per aziende, per contoterzisti, e a stagione finita, può lavorare in modalità stazionaria.

### ➤ VALORE AGGIUNTO NEL TEMPO

Grazie alla tecnologia e ai componenti utilizzati nel MultiPack E14, la macchina mantiene un **alto valore aggiunto negli anni**.

### ➤ SEMPLICE E SICURA

#### Non è richiesta nessuna esperienza particolare.

Ogni parte della macchina è totalmente visibile, dando all'operatore affidabilità e sicurezza.

### ➤ MACCHINA AFFIDABILE E DURATURA

Praticamente tutte le imballatrici per presse di prima generazione di oltre 25 anni fa sono **ancora in uso attivo**.

### ➤ SERVIZIO DI PRIMA CLASSE

**I nostri clienti sono la nostra massima priorità** e diamo la massima importanza al nostro servizio post-vendita, come confermeranno i nostri attuali clienti.

# SPECIALISTI NELLA MOVIMENTAZIONE DI PRESSE

SCOPRI GLI ALTRI PRODOTTI ARCUSIN



**grabpack**

GESTORE DI BALLE



**FORSTACK**

ACCUMULATORE PER BALLONI

