

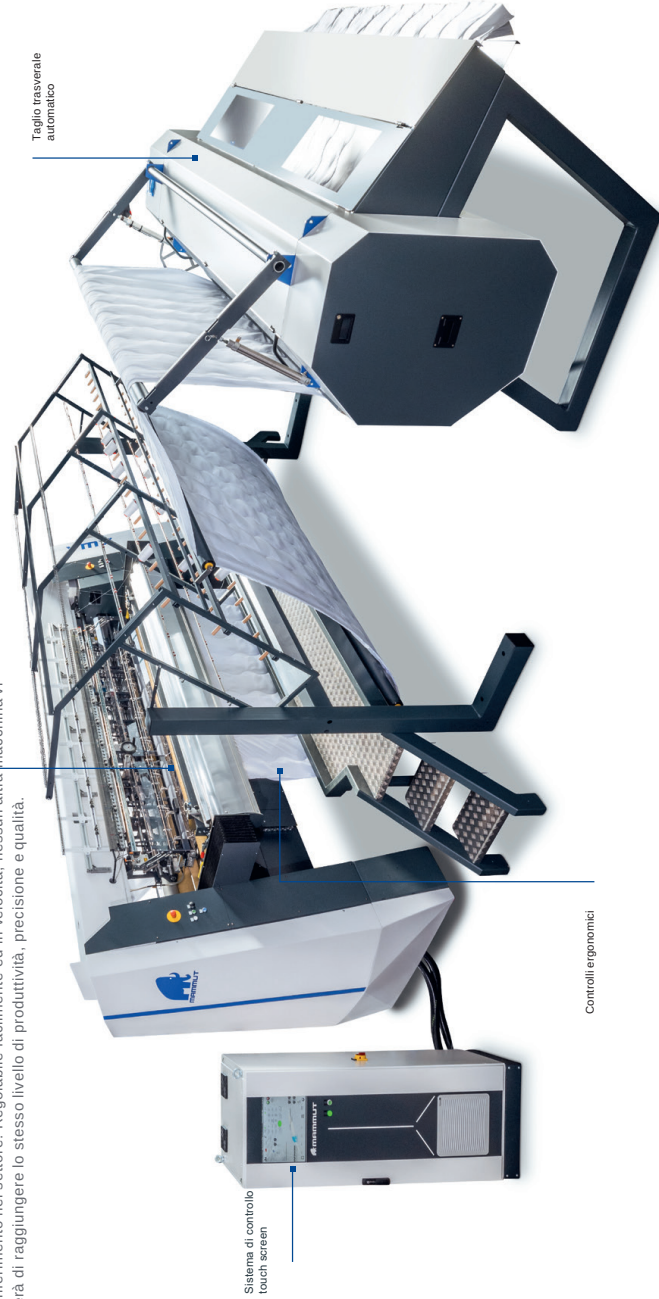
MAMMUT VM 7

Altissime velocità con la massima sicurezza

La nostra trapuntatrice multi-aggi è pensata per rispondere alle vostre esigenze offrendo le migliori qualità produttive. Che produciate trapunte, copriletti o sacchi a pelo la nostra mammut VM7 è il punto di riferimento nel settore. Regolabile facilmente ed in velocità, nessun'altra macchina vi permetterà di raggiungere lo stesso livello di produttività, precisione e qualità.

Sistema di cucitura con 2 barre di aghi

Taglio trasversale automatico



Sistema di controllo touch screen

Controlli ergonomici



Video presentazione di MAMMUT VM 7

L'immagine mostra MAMMUT VM 7 con estensioni opzionali

Per applicazioni esigenti

- » Dotata di doppie unità di cucitura infinitamente variabili e facilmente regolabili, la cucitura risulta precisa al millimetro. Utilizzando queste regolazioni dell'ago, è possibile adattare rapidamente e con relativa facilità qualsiasi tipo di disegno
- » L'altezza del piedino completamente regolabile fa in modo che questo possa essere riposizionato in pochi secondi, anche mentre la macchina è in funzione. Ciò permette di evitare tempi morti durante la lavorazione, anche quando si cambia spesso il peso dell'imbotitura.
- » La manovra di pausa dei piedini garantisce una precisione millimetrica anche con aghi sottili, perfino con materiali di imbotitura pesanti e ad alte velocità.
- » Una varietà di disegni senza precedenti: da quelli altamente produttivi delle linee dritte per i copilotti ai disegni a quadri chiusi, con o senza cuciture sui bordi, fino ai disegni completamente personalizzati.
- » Capiente porta bobine per una massima autonomia, senza interruzioni per il cambio bobina



Doppio punto ammodato

Dotata di un triplo gancio ritardante con un porta bobine flottante che evita che il macchinario si inceppi, mantenendo allo stesso tempo alta la qualità delle cuciture.



Manutenibilità

La macchina è ergonomica per un servizio 'user-friendly'.



Produttività

Massima resa produttiva a dispetto di una necessità di manutenzione davvero limitata



Flessibilità

Unità di cucitura infinitamente regolabili, per disegni personalizzati



Innovazione

I sistemi di cucitura e di trasporto del materiale vengono realizzati con materiali robusti e ultra leggeri, per cui siamo leader nel settore.



Durevolezza

Progettata per essere particolarmente robusta, estremamente durevole e adatta per una produzione intensa anche su tre turni.

ULTERIORI INFORMAZIONI

DATI ELETTRICI

- 3 Tempi / 400 V
- 50 - 60 Hz
- 15 KW

DATI MECCANICI

- 3.500 x 4.300 x 2.500 mm (L x W x H)
- Peso approssimativo: 7.300 kg
- Aria compressa: 6 bar
- Consumo d'aria: 150 l / min

DATI GENERALI MACCHINARIO

- Fino a 1800 punti al minuto
- Area massima di trapuntatura : 2.800 mm
- Distanza massima tra gli aghi esterni: 2.600 mm
- Distanza minima tra gli aghi: 75 mm
- Fino a 34 unità di cucitura
- Lunghezza punti: 2 - 8 mm