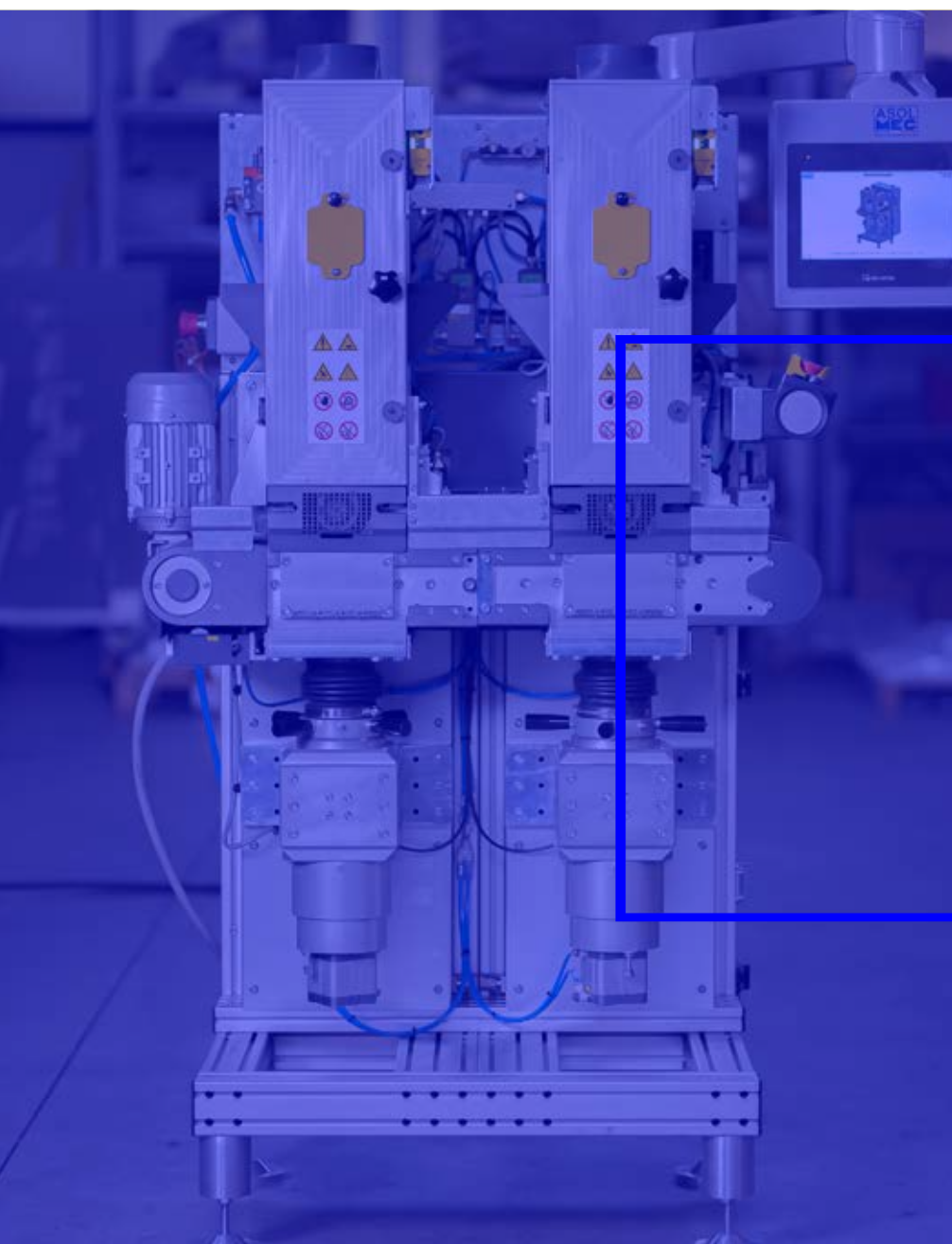


Cardatrice

ASM-X3-200NT2



www.asolmec.com

scheda tecnica prodotto



SUPER CARDATRICE A 2 NASTRI ABRASIVI

Rappresenta la massima espressione tecnologica dedicata alla cardatura e **smerigliatura di suole e lastre in gomma.**

**Ideale per la
produzione di
calzature da
free-climbing**





- Robustezza e precisione senza confronti.
- Struttura portante realizzata totalmente con profilati estrusi in alluminio di altissimo livello tecnologico.
- Flessibilità, modularità, affidabilità.
- Un'ottima ergonomia della postazione di lavoro.
- Utilizzo singolo o in linee automatiche custom.
- Possibilità di lavorare a teste indipendenti (solo 1 o entrambe).
- Predisposizione al collegamento ad impianti di aspirazione.
- Governo totale delle funzioni macchina tramite HMI+PLC e software Asolmec, con modulo di teleassistenza.
- La macchina nasce per la smerigliatura di lastre in gomma, PU, cuoio, tunit, ecc.
- Possibilità di lavorare con grane diverse tra le due teste.

Cardatrice

ASM-X3-200NT2

dati tecnici

Altezza	175 cm
Profondità	100 cm
Peso Netto	400 kg
Max altezza lavorabile	0 ÷ 10 mm
Max larghezza lavorabile	200 mm
Potenza di smerigliatura	4x2 CV (3 Kw x2)
Avanzamento di lavoro regolabile	0-35 mt/1'
N° giri nastri smerigliatori regolabili	0-4000 giri/1'
Visualizzatore digitale spessore di lavoro	
Pressione di smerigliatura regolabile pneumaticamente	0-6 bar
Compensazione pneumatica differenze di spessore	
Nastri smerigliatori con tensionamento pneumatico	
Parametri di lavoro memorizzabili in RICETTE	



**GUARDA
IL VIDEO >**



I VANTAGGI DELLA NOSTRE MACCHINE CARDATRICI



Qualità

Maggior qualità e precisione rispetto agli attuali sistemi di cardatura



Rispetto dell'ambiente

Lavorazione che non prevede utilizzo di primer chimici per la cardatura



Miglioramento Produzione

Ottimizzazione dei tempi di lavorazione
Riduzione materiali di consumo

inoltre...

*TEMPO CICLO INFERIORE DELL'80-90%
RISPETTO ALLA CARDATURA TRADIZIONALE*

*RISPARMIO DEL 90% NEL COSTO
DEI MATERIALI DI CONSUMO*

*POSSIBILITÀ DI ACCEDERE AD
AGEVOLAZIONI FISCALI INDUSTRIA 4.0*

e molti altri vantaggi!

CAMPI DI APPLICAZIONE DELLE MACCHINE CARDATRICI

La cardatura della pelle è un processo versatile che può migliorare le **caratteristiche estetiche e funzionali** della gomma, della pelle e del cuoio, rendendo questi materiali adatti ad una vasta gamma di applicazioni in diversi settori.

CALZATURE



ABBIGLIAMENTO



PELLETTERIA



ARREDAMENTO



AUTOMOTIVE





Tecnologia

Studiamo costantemente le tecnologie disponibili, scegliendo le più efficaci ed efficienti nelle specifiche applicazioni.



Specializzazione

Da oltre 40 anni siamo specializzati nella realizzazione di sistemi di automazione nei diversi settori nei quali abbiamo operato.



Progetti

Sappiamo cogliere le reali esigenze del cliente ed adattare le soluzioni disponibili al contesto produttivo che lo distingue.



Siamo un'azienda italiana giunta alla terza generazione familiare che da oltre 45 anni è specializzata in progetti di automazione industriale e produzione di macchinari dedicati al **settore sport system e calzaturiero**.

PERCHÉ ?

Esperienza

Grazie a un know-how nella progettazione e realizzazione di sistemi di automazione di oltre 45 anni, possiamo realizzare per i nostri clienti impianti affidabili e con solide basi tecnologiche.

Velocità

Seguendo internamente ogni singola fase di un progetto siamo in grado di rispondere in tempi rapidi a ogni esigenza del cliente, sviluppando ogni volta la soluzione più efficiente.

Efficienza

Grazie a un team di oltre 25 collaboratori esperti siamo in grado di trovare la soluzione più efficiente, combinando le migliori competenze sul mercato.



www.asolmec.com



Contatti

+39 0423 529468

info@asolmec.com

Via dell'Artigianato 2/B
31011 Asolo (TV) Italy