



MACCHINE LAVORAZIONE LEGNO - WOODWORKING MACHINERY

Esperienza quarantennale, leader nella produzione di macchine per la lavorazione del legno tradizionale. La produzione gestita internamente permette di eseguire ogni tipologia di lavoro dalla macchina in serie alla produzione personalizzata. Il controllo di ogni passaggio assicura il buon funzionamento del macchinario e la cura del dettaglio.

D515

LA SEMPLICITA' E' LA SUA FORZA



La semplicità è la sua forza, macchina solida e robusta, equipaggiata con solidi supporti in ghisa che garantiscono anche in situazioni gravose l'assenza di vibrazioni, per una finitura ottimale del lavoro.

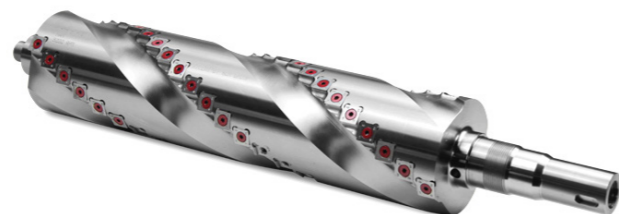


PISTONE CENTRALE IN GHISA

Il pistone in ghisa di grandi dimensioni per il sollevamento della piana spessore non necessita di alcuna manutenzione, con il blocco meccanico sul fronte garantisce solidità e semplicità d'utilizzo.

RULLO IN USCITA SABBBIATO

Il rullo in uscita sabbbiato garantisce un traino perfetto su qualsiasi tipo di materiale.



ALBERO PIALLA SPIRAL 3



CAPPA D'ASPIRAZIONE

La cappa d'aspirazione inglobata nel cofano macchina, assicura un'estrazione ottimale del materiale piallato.

COFANO MACCHINA

Il cofano aprendosi completamente rende comode, veloci e molto semplici le operazioni di manutenzione, pulitura e sostituzione coltelli.



QUATTRO VELOCITA' DI AVANZAMENTO A SPESSORE

Le quattro velocità di avanzamento dei rulli a spessore sono l'ideale per poter realizzare qualsiasi tipo di lavorazione.

Li cambio manuale a leva posto sul fronte macchina agevola le operazioni di variazione velocità.

RULLI SUL PIANO SPESSORE

Il piano spessore può essere accessoriatato con 2 rulli registrabili, per garantire un traino sicuro anche nelle peggiori condizioni di lavoro.



ALBERO PIALLA TERSA

D515

LA SEMPLICITA' E' LA SUA FORZA

DATI TECNICI

D515

A RICHIESTA

PIALLA SPESSORE			Motore maggiorato
POTENZA MOTORE	Kw (HP)	4 (5,5)	Freno elettromagnetico
LARGHEZZA MAX / ALTEZZA MIN - MAX. UTILE	mm	515 / 5 - 240	Rullo gommato
ASPORTAZIONE MAX.	mm	6	N. 2 rulli sul piano spessore
VELOCITA D'AVANZAMENTO	m/1'	7 / 11 / 15 / 19	Albero pialla Spiral 3
DIMENSIONI PIANO SPESSORE	mm	515 X 970	Albero pialla monobloc Tersa con coltelli reversibili
DIMENSIONI D'INGOMBRO	mm	1300 X 900 X 1100	Sollevamento automatico spessore
PESO NETTO	Kg	600	
EMISSIONE SONORO SECONDO NORME ISO7960 - PIALLA A FILO EMISSIONE	LA eq [dB(A)]	77,5 - 86,3	
SONORO SECONDO NORME ISO7960 - PIALLA A SPESSORE EMISSIONE	LA eq [dB(A)]	79,3 - 89,4	
POLVERI SECONDO NORME DIN 33893 - PIALLA A FILO EMISSIONE POLVERI	mg/m ³	1,655	
SECONDO NORME DIN 33893 - PIALLA A SPESSORE	mg/m ³	0,66	
La Ditta si riserva di apportare eventuali modifiche tecniche o costruttive.			



MACCHINE LAVORAZIONE LEGNO - WOODWORKING MACHINERY

C.M.A. 2000 S.r.l.

Via Cesare Pavese, 22 - 47853 Cerasolo Ausa Coriano (RN)

Tel. e Fax: +39 0541 759315

info@cma2000srl.com

commerciale@cma2000srl.com

assistenza@cma2000srl.com

www.cma2000srl.com

P.IVA 03124370408



CMA 2000



CMA 2000 srl



CMA 2000

MADE IN ITALY

