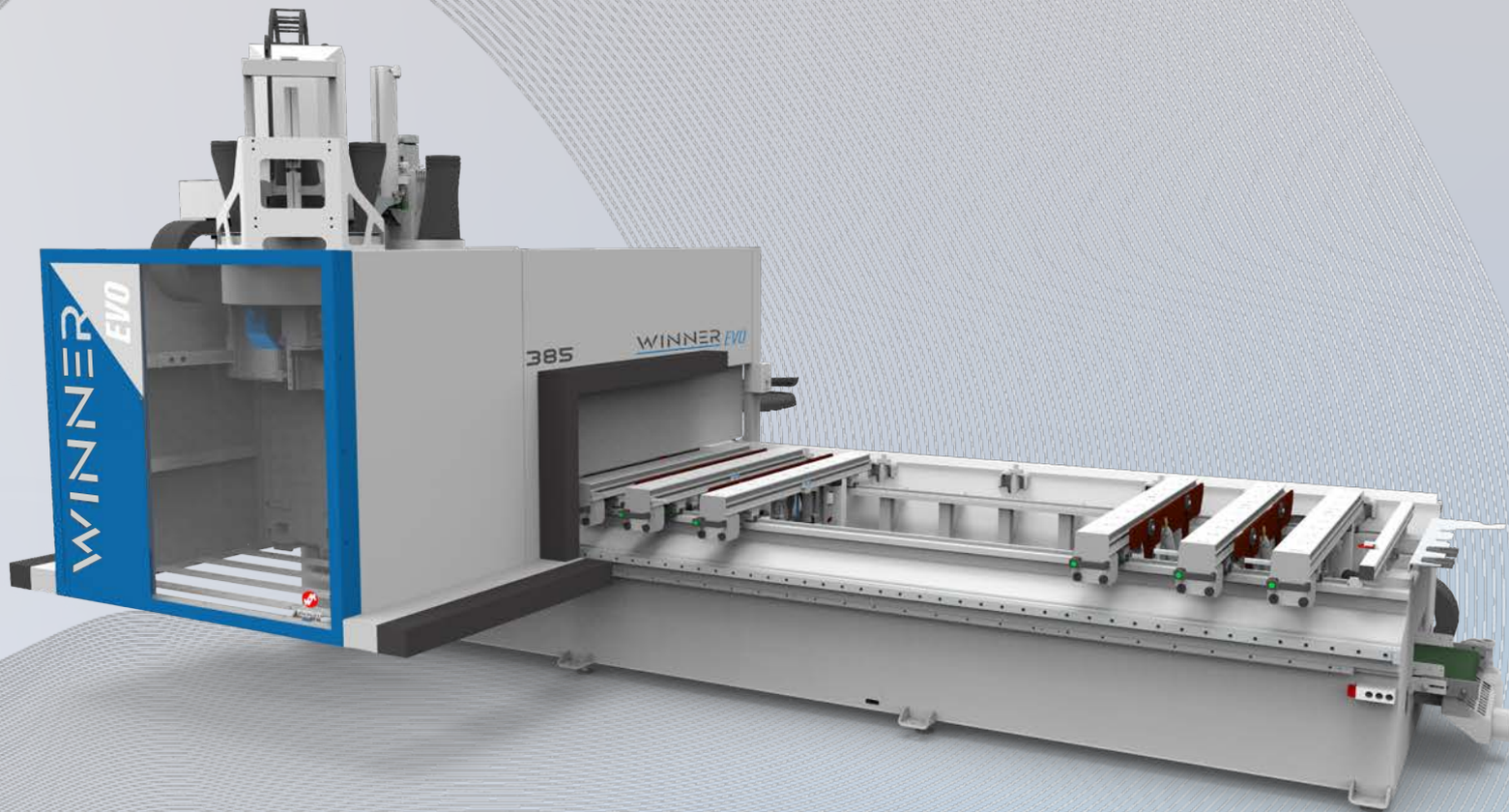


WINNER EVO

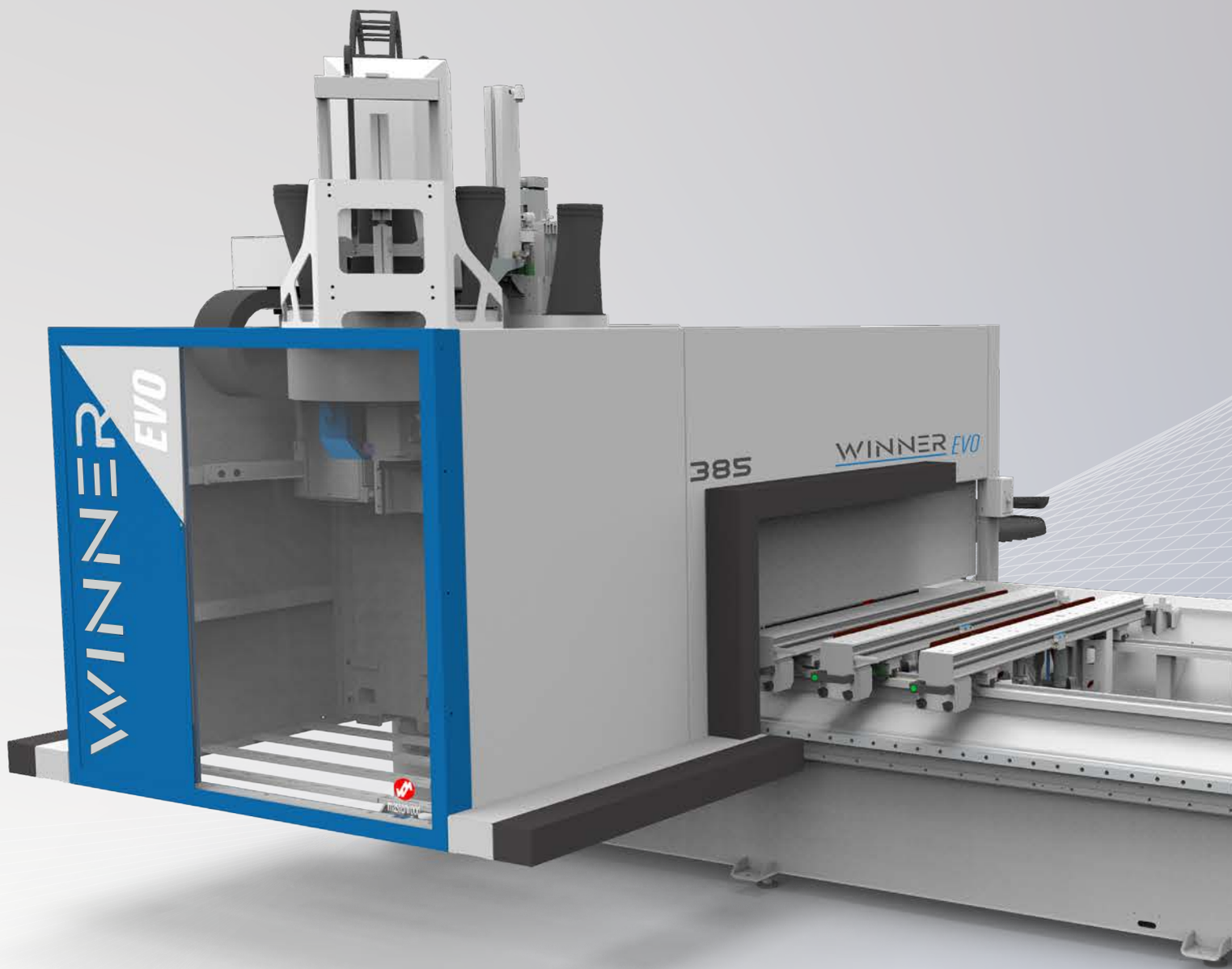
A new Masterwood CNC era



WOODWORKING
technologies

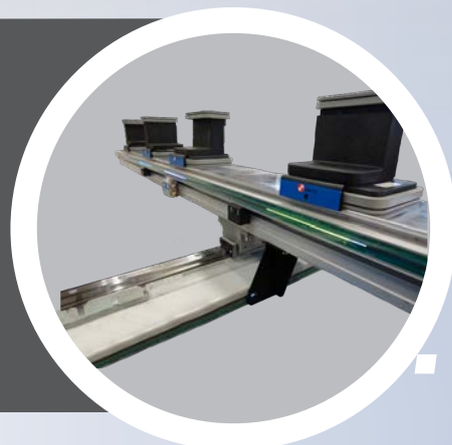
WINNER *EVO*

Winner EVO è la nuova linea di CNC di Masterwood



LED positioning system

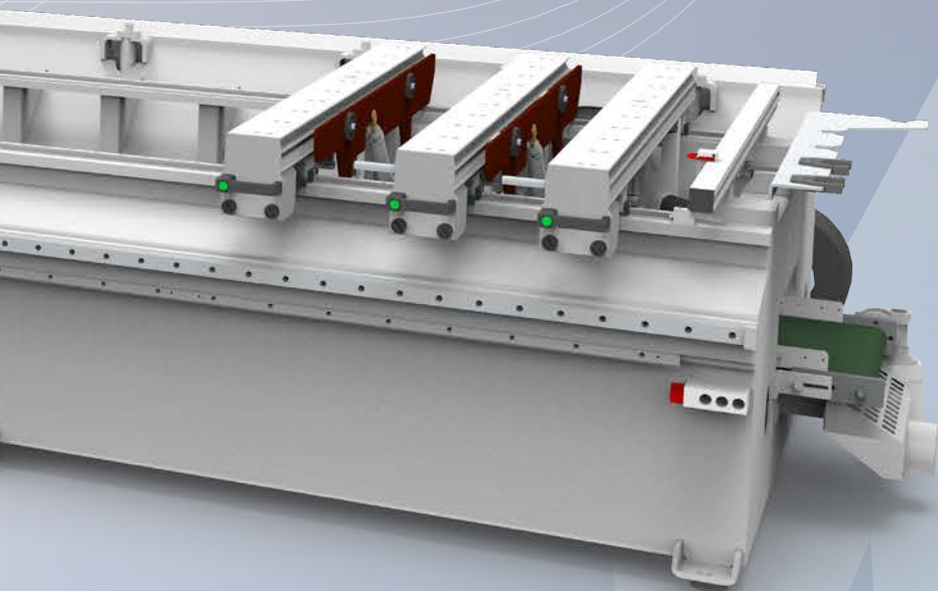
I centri di lavoro della gamma Winner EVO possono essere tutti equipaggiati, se lo si desidera, dal nostro ultimo sistema con intelligenza LED per il posizionamento automatico di barre e ventose.



WINNER *EVO*

La nuova serie **Winner EVO** è stata progettata per soddisfare tutte le esigenze della piccola, media e grande impresa.

Grazie all'esperienza cinquantenaria di Masterwood nel mondo dei centri di lavoro, questo ultimo modello offre tutte le conoscenze acquisite negli anni con in più le migliori soluzioni tecniche presenti sul mercato moderno così da garantire flessibilità di utilizzo, affidabilità estrema ed alta produttività.



**NUOVO
DESIGN,
STESSA ECCELLENZA**

WINNER *EVO*



Winner EVO è una linea di CNC disponibile nelle seguenti misurazioni:

SERIE 200

Winner EVO 250

SERIE 300

Winner EVO 351 (STD, L)

Winner EVO 385 (STD, L)

SERIE 400

Winner EVO 470 (STD, L)

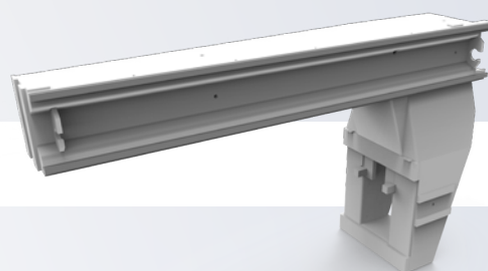
Winner EVO 485 (STD, L)

Scegli la **WINNER *EVO***



Serie 300

Struttura a ponte (Gantry), garantisce massima rigidità e precisione nella lavorazione del legno massello.



Serie 200 e 400

Struttura Cantilever, che permette grande flessibilità nella lavorazione del pannello.

Corsa X

	STD	L
250	3000	
351	3240	5160
385	3240	5160
470	3220	5170
485	3220	5170

Corsa Y

	MAX. AREA LAVORABILE	MAX. DIM. DI CARICO
250	1200	1620
351	1550	1550
385	1550	1550
470	1296	2000
485	1500	2000

Corsa Z

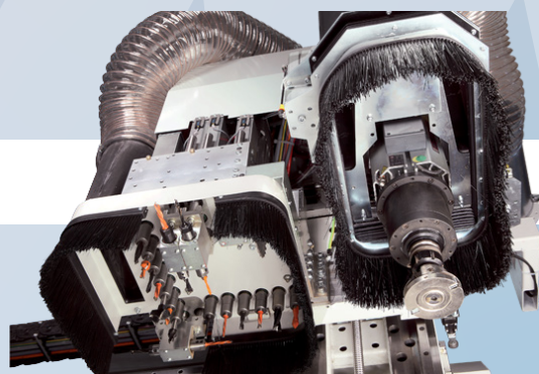
250	190
351	200
385	200
470	170
485	200

perfetta per te



Elettromandrino 5 assi

Winner EVO 385
Winner EVO 485



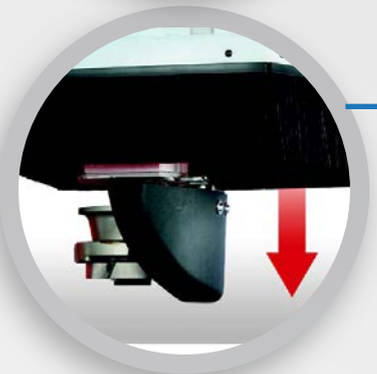
Elettromandrino 3/4 assi

Winner EVO 250
Winner EVO 351
Winner EVO 470



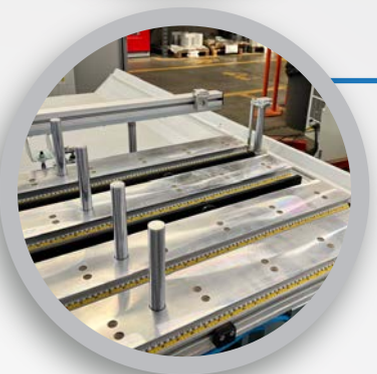
Asse C

La presenza dell'asse C permette di eseguire lavorazioni con testine angolari fisse, inclinabili e gestione deflettori.



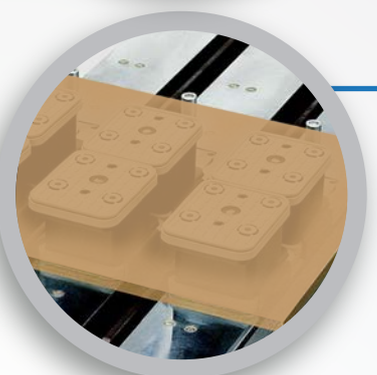
Cuffia di aspirazione

La cuffia di aspirazione automatica con altezza variabile, per una completa aspirazione del truciolo. Possibilità di equipaggiare il motore con utensili con deflettore gestiti da CN.



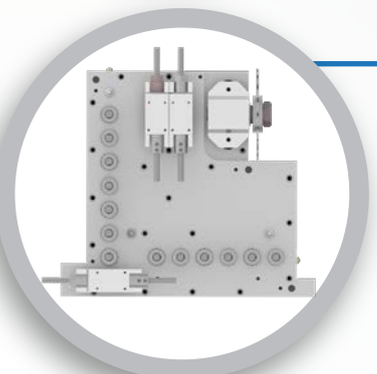
Battute laterali

Completano l'area di lavoro le battute di riferimento laterali, posteriori e intermedie dotati di sensori di presenza per un utilizzo in sicurezza della macchina. Ampia scelta di sistemi di bloccaggio grazie a vari tipi di ventose e morse.



Piani Tubeless

Piani Tubeless con doppia canalizzazione del vuoto e valvole magnetiche che si attivano al posizionamento delle ventose o morse. I piani di lavoro sono completi di alza pannelli che facilitano il carico/scarico dei pezzi più pesanti e dei riferimenti per il posizionamento delle morse.



Testa di foratura

N° mandrini totali	19
N° mandrini orizzontali	6
N° mandrini verticali.....	13
Velocità max. rotazione	4000 rpm
Diam. lama in asse x	125 mm

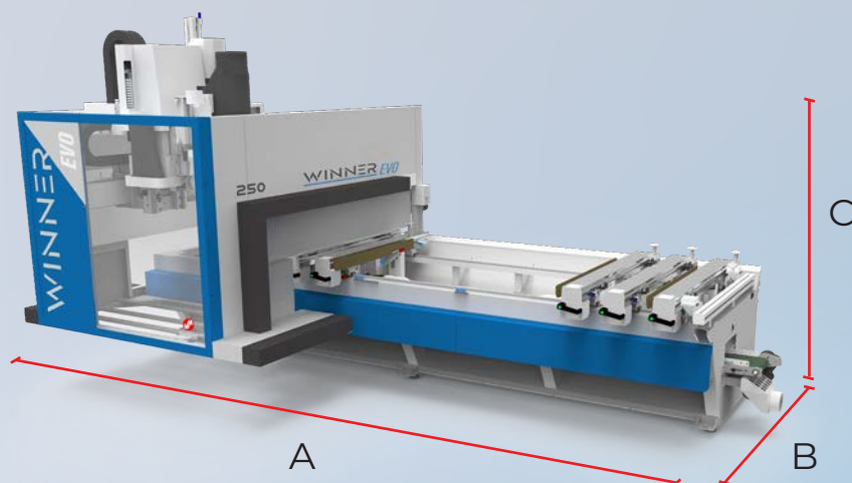
DATI TECNICI

	Velocità assi x-y	Velocità vettoriale x-y	Velocità asse z	n° di assi	Potenza di motore (S1/S6)	Velocità max rotazione
250	25 - 48 m/min	54 m/min	15 m/min	3-4	11/13.2 kW	24000
351	48 - 48 m/min	68 m/min	15 m/min	3-4	11/13.2 kW	24000
385	48 - 48 m/min	68 m/min	15 m/min	5	10/12 kW	24000
485	48 - 48 m/min	68 m/min	15 m/min	5	10/12 kW	24000
470	48 - 48 m/min	68 m/min	15 m/min	3-4	11/13.2 kW	24000

Cambio utensile

	250	351	351 L	385	385 L	470	470 L	485	485 L	
STANDARD		16 POS	22 POS	22 POS	22 POS	22 POS	16 POS	16 POS	22 POS	22 POS
			5 POS	5 POS	5 POS	5 POS	5 POS	5 POS	5 POS	5 POS
		+16 opt	+16 opt	+16 opt	+16 opt					
										

DIMENSIONI



	EVO 250	EVO 351	EVO 351 L	EVO 385	EVO 385 L	EVO 470	EVO 470 L	EVO 485	EVO 485 L
A.	7155 mm	8210 mm	10111 mm	8210 mm	10111 mm	8060 mm	10040 mm	8060 mm	10040 mm
B.	4570 mm	5800 mm	5800 mm	5800 mm	5800 mm	4868 mm	4868 mm	5190 mm	5190 mm
C.	2480 mm	3048 mm	3048 mm	3083 mm	3083 mm	2911 mm	2911 mm	3040 mm	3040 mm



masterwood

Masterwood S.p.A. - via Romania 18/20 - 47921 Rimini - ITALIA - Ph. +39 0541 745211
Masterwood è parte del gruppo KDT

Masterwood S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso
su prodotti o specifiche sui prodotti per migliorare l'affidabilità, la funzione o il design.

Le immagini mostrate sono solo a scopo illustrativo e potrebbero
non essere una rappresentazione esatta del prodotto



