

# MC



**Specializzata nella rettifica con procedimento pendolare, soddisfa pienamente le esigenze di rettificatrici in piano e di profili.**

Machine specific for efficient reciprocating grinding, it fully meets the requirements of any flat or profile grinding job.

Ist auf das Pendelschleifen spezialisiert und wird den Anforderungen von Flach- und Profilschleifmaschinen gerecht.

Spécialisée dans la rectification pendulaire, elle répond parfaitement aux exigences des rectifieuses planes et de profils.

# MC

## N • CN • CNC

		100	130	180
<b>Lunghezza rettificabile*</b> Longitudinal grinding length* Schleiflänge längs* - Longueur rectifiable*	mm	1200	1500	2100
<b>Larghezza rettificabile</b> Cross grinding width - Querschleifbreite Largeur rectifiable	mm	750		
<b>Altezza rettificabile con mola nuova</b> Vertical grinding height with new wheel Max schleifbare Höhe Senkrecht mit neuen Schleifscheibe - Hauteur verticale rectifiable avec meule neuve	mm	600/800**		
<b>Corsa longitudinale</b> Longitudinal travel - Längsweg - Course longitudinal	mm	1350	1650	2250
<b>Velocità di traslazione longitudinale</b> Longitudinal speed - Längsgeschwindigkeit Vitesse longitudinale	m/min	1 – 40		
<b>Superficie della tavola porta pezzo</b> Table surface - Tischauflage - Surface de table	mm	1100 x 500	1400 x 500	2000 x 500
<b>Carico ammissibile sulla tavola</b> Admissible weight on the table Zulässige Tischbelastung Charge admissible sur la table	kg	1400	1700	2000
<b>Corsa trasversale</b> Cross travel - Querweg - Course transversale	mm	650		
<b>Velocità di traslazione trasversale</b> Cross speed - Querweggeschwindigkeit Vitesse transversale	m/min	0 – 8		
<b>Distanza tavola-centro mandrino</b> Distance table to center spindle Distance Tisch/Spindelmitte Distance table à centre de la broche	mm	800/1000**		
<b>Velocità traslazione verticale</b> Vertical speed - Verticalgeschwindigkeit Vitesse verticale	m/min	0 – 8		
<b>Potenza motore mola</b> Power of wheel motor - Schleifspindelmotorleistung Puissance de la meule	kW	15/22**		
<b>Velocità rotazione mola</b> Wheel speed - Schleifscheibendrehzahl Vitesse de la meule	rpm	1500		
<b>Dimensioni mola</b> Dimensions of grinding wheel Schleifscheibenabmessungen - Dimensions de la meule	mm	Ø400 x 50 – 100 x Ø127 Cono 115 - (Ø450 x 30 – 100 x Ø203,2)**		
<b>Lunghezza</b> Length - Länge - Longueur	mm	4750	5600	6750
<b>Larghezza</b> Width - Breite - Largeur	mm	2550 + operator panel		
<b>Altezza</b> Height - Höhe - Hauteur	mm	2580/2780**		
<b>Peso totale senza accessori</b> Weight without optional - Gewicht ohne Zubehör Poids sans options	kg	9000	9700	11300
<b>Pressione acustica (Leq)</b> Noise level - Geräuschniveau - Niveau de bruit	dB	<76		
<b>Potenza installata senza accessori</b> Installed power without optional install - Leistung ohne Zubehör - Puissance installée sans options	kW	28		

\* Con diamantatore sulla traversa (opz. 05C) – with dresser on the crossrail (opt.05C) – Mit (opz.05C) auf Querbalken – avec diamantage sur la tête (opt. 05C)

\*\* A richiesta – On request – Auf Anfrage – Sur demande

Immagine, dati e caratteristiche non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso. Design and specifications are subject to change without notice.  
Daten und Merkmale sind unverbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden. Les données et caractéristiques peuvent être modifiées sans avis.