

Platinum Platinum L



Macchina con struttura a portale adatta alla lavorazione di pezzi molto larghi e lunghi.

Double-column portal machine suitable for grinding very wide and long workpieces.

Maschine mit Gantry-Struktur für die Bearbeitung sehr breiter und langer Werkstücke.

Machine avec une structure type portique adaptée à l'usinage de pièces très larges et très longues.

Platinum

PLATINUM • PLATINUM L / CN • CNC

		15.15	20.15	30.15	40.15	50.15	60.15
Lunghezza rettificabile* Longitudinal grinding length* Schleiflänge längs* - Longueur rectifiable*	mm	2100	2600	3600	4600	5600	6600
Larghezza rettificabile Cross grinding width - Querschleifbreite Largeur rectifiable	mm	1550 – 1750					
Altezza rettificabile con mola nuova Vertical grinding height with new wheel Max schleifbare Höhe Senkrecht mit neuen Schleifscheibe - Hauteur verticale rectifiable avec meule neuve	mm	800/900**					
Corsa longitudinale Longitudinal travel - Längsweg - Corse longitudinal	mm	2300	2800	3800	4800	5800	6800
Velocità di traslazione longitudinale Longitudinal speed - Längsgeschwindigkeit Vitesse longitudinale	m/min	1 – 40					
Superficie della tavola porta pezzo Table surface - Tischauflage - Surface de table	mm	1700 x 1200	2200 x 1200	3200 x 1200	4200 x 1200	5200 x 1200	6200 x 1200
Carico ammissibile sulla tavola Admissible weight on the table Zulässige Tischbelastung Charge admissible sur la table	kg	2000	2200 5000**	3000 5000**	3500 5000**	4000 6000**	5000 6000**
Corsa trasversale Cross travel - Querweg - Course transversale	mm	1700 – 1800					
Luce tra i montanti Transversal width between columns Durchgangsweite zw. Den Ständern Distance transversal entre les montants	mm	1560 – 1760					
Velocità di traslazione trasversale Cross speed - Querweggeschwindigkeit Vitesse trasversale	m/min	0 – 5					
Distanza tra tavola e traversa Vertical distance between table and crossrail Durchgangshöhe zw. Tisch und Traverse Distance verticale entre table et traverse	mm	975/1075**					
Velocità traslazione verticale Vertical speed - Verticalgeschwindigkeit Vitesse verticale	m/min	0 – 5					
Potenza motore mola Power of wheel motor - Schleifspindelmotorsleistung Puissance de la meule	kW	30/42**					
Velocità rotazione mola Wheel speed - Schleifscheibendrehzahl Vitesse de la meule	rpm	960					
Dimensioni mola Dimensions of grinding wheel Schleifscheibenabmessungen - Dimensions de la meule	mm	Ø610 x 50 – 150 x Ø304,8					
Lunghezza Length - Länge - Longueur	mm	8200	8900	10900	12900	14900	16900
Larghezza Width - Breite - Largeur	mm	3500 + operator panel					
Altezza Height - Höhe - Hauteur	mm	4700/4800**					
Peso totale senza accessori Weight without optional - Gewicht ohne Zubehör Poids sans options	kg	27000	30000	35000	38000	41000	44000
Pressione acustica (Leq) Noise level - Geräuschniveau - Niveau de bruit	dB	<76					
Potenza installata senza accessori Installed power without optional install - Leistung ohne Zubehör Zubehör - Puissance installée sans options	kW	45 ÷ 65					

* Rettificabile max. senza diamantatura a banco – Max. grinding length without table dressing – Maximale Schleiflänge ohne Tischabrichten – Longueur maxi de rectification sans dressage sur table

** 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.