






# C 310 E



 <b>DATI TECNICI</b>	 <b>TECHNICAL DATA</b>	 <b>TECHNISCHE DATEN</b>	 <b>DONNES TECHNIQUES</b>	 <b>DATOS TECNICOS</b>	
<b>PIALLA A FILO</b>	<b>SURFACE PLANER</b>	<b>ABRICHTE</b>	<b>DEGAUCHISSEUSE</b>	<b>CEPILLADORA</b>	
Lunghezza piani mm	Length of tables mm	Tischlänge mm	Longueur tables mm	Longitud mesas mm	1400
Larghezza max piallabile mm	Max planing width mm	Abrichtbreite mm	Largeur de coupe mm	Ancho max de cepillado mm	310
Albero Ø mm	Cutterblock Ø mm	Messerwelle Ø mm	Arbre porte-couteaux Ø mm	Eje porta-cuchillas Ø mm	70
Numero coltelli	Number of knives	Messeranzahl	Nombre des couteaux	Cuchillas	3
Velocità albero g/min	Cutterblock speed rpm	Wellendrehzahl U/min	Vitesse rotation arbre t/min	Velocidad eje g/min	5400
Potenza motore HP	Motor power HP	Motorleistung PS	Puissance moteur CV	Potencia motor HP	2
Emissione rumore dB (A)	Noise level dB (A)	Emissionswerte dB (A)	Pression acoustique dB (A)	Emision ruido dB (A)	80,4
<b>PIALLA A SPESSORE</b>	<b>THICKNESSER</b>	<b>DICKENHOBEL</b>	<b>RABOTEUSE</b>	<b>REGRESADORA</b>	
Dimensioni piano mm	Table size mm	Tischgröße mm	Dimensions de la table mm	Mesa de trabajo mm	310x470
Spessore max piallabile mm	Max thicknessing capacity mm	Hobelhöhe max. mm	Hauteur de rabotage max mm	Espesor max cepillado mm	200
Asportazione max mm	Max depth of cut mm	Spanabnahme max. mm	Enlèvement max. mm	Espesor max por pasada mm	4
Velocità avanzamento mt/min	Feed speed mt/min	Vorschubgeschwindigkeit m/min	Vitesse d'avance mt/min	Velocidad de avance mt/min	7
Emissione rumore dB (A)	Noise level dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte dB (A)	Pression acoustique dB (A)	Emision ruido dB (A)	86,5
<b>SEGA CIRCOLARE</b>	<b>CIRCULAR SAW</b>	<b>KREISSÄGE</b>	<b>SCIE CIRCULAIRE</b>	<b>SIERRA CIRCULAR</b>	
Dimensioni piano mm	Table size mm	Tischgröße mm	Dimensions de la table mm	Mesa de trabajo mm	1065x590
Lama Ø mm	Blade Ø mm	Sägeblatt Ø mm	Lame Ø mm	Hoja Ø mm	250
Inclinazione lama	Blade tilting	Schwenkbereich	Inclinaison lame	Inclinacion hoja	45°
Altezza taglio 90° mm	Cutting height 90° mm	Schnitthöhe 90° mm	Hauteur de coupe à 90° mm	Altura de corte 90° mm	75
Potenza motore HP	Motor power HP	Motorleistung PS	Puissance moteur CV	Potencia motor HP	2
Velocità rotazione g/min	Speed of rotation rpm	Drehzahl U/min	Vitesse rotation t/min	Velocidad rotacion g/min	4000
Emissione rumore dB (A)	Noise level dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte dB (A)	Pression acoustique dB (A)	Emision ruido dB (A)	84,2
<b>TOUPIE VERTICALE</b>	<b>SPINDLE MOULDER</b>	<b>FRÄSE</b>	<b>TOUPIE VERTICALE</b>	<b>TUPI VERTICAL</b>	
Albero Ø mm	Shaft Ø mm	Spindeldurchmesser Ø mm	Arbre Ø mm	Eje Ø mm	30
Corsa verticale mm	Vertical stroke mm	Spindelhub mm	Course verticale mm	Carrera vertical mm	90
Diametro max utensile (rientrabile) mm	Max tool Ø (retractable) mm	Werkzeugdurchmesser max Ø mm	Max Ø outil (à rentrer) mm	Herramienta max Ø mm	140
Potenza motore HP	Motor power HP	Motorleistung PS	Puissance moteur CV	Potencia motor HP	2
Velocità rotazione g/min	Speed of rotation rpm	Drehzahl U/min	Vitesse rotation t/min	Velocidad rotacion g/min	5500
Emissione rumore dB (A)	Noise level dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte dB (A)	Pression acoustique dB (A)	Emision ruido dB (A)	82,1
<b>CARRELLO</b>	<b>SLIDING TABLE</b>	<b>SCHIEBETISCH</b>	<b>CHARIOT DE SCIAGE</b>	<b>CARRO DE ESCUADRAR</b>	
Dimensioni carrello mm	Table size mm	Tischgröße mm	Dimensions de la table mm	Dimensiones del carro mm	1000x180
Corsa carrello mm	Table stroke mm	Schnittlänge mm	Course de la table mm	Carrera del carro mm	1100
<b>SUPPORTO A VAGONE E PIANO LATERALE PER CARRO SCORREVOLE</b>	<b>TABLE SUPPORT AND SIDE-FRAME FOR SLIDING TABLE</b>	<b>AUFLAGEFLÄCHE U. HALTERUNG FÜR ALU-SCHIEBETISCH</b>	<b>CHARIOT LATERAL AVEC SUPPORT POUR TABLE ROULANTE</b>	<b>APOYO DE BANDERA PARA CARRO CORREDIZO</b>	600x550
<b>PESO NETTO</b> Kg	<b>NET WEIGHT</b> Kg	<b>NETTOGEWICHT</b> Kg	<b>POIDS NET</b> Kg	<b>PESO NETO</b> kg	330
<b>DIMENSIONI IMBALLAGGIO</b> Ln+Lr+A	<b>PACKING SIZE</b> L+W+H mm	<b>VERPACKUNGSMASSE</b> L+B+H mm	<b>DIMENSIONS EMBALLAGE</b> Ln+Lr+H mm	<b>DIMENSIONES EMBALAJE</b> L+An+Al mm	1500x1050x1100

(A richiesta)	(Upon request)	(Auf Wunsch)	(Sur demande)	(Sobre pedido)	
<b>CAVATRICE</b>	<b>MORTISER</b>	<b>LANGLOCHBOHRER</b>	<b>MORTAISEUSE</b>	<b>TALADRO</b>	
Dimensioni piano mm	Table size mm	Tischgröße mm	Dimensions de la table mm	Mesa de trabajo mm	430x260
Corsa longitudinale mm	Longitudinal stroke mm	Bohrtiefe mm	Course longitudinale mm	Carrera longitudinal mm	200
Corsa trasversale mm	Traverse stroke mm	Querverstellung mm	Course transversale mm	Carrera transversal mm	100
Corsa verticale mm	Vertical stroke mm	Höhenverstellung mm	Course verticale mm	Carrera vertical mm	100
Mandrino Ø mm	Chuck Ø mm	Spindel Ø mm	Mandrin Ø mm	Portabrocas Ø mm	16
Peso kg	Weight kg	Gewicht kg	Poids kg	Peso kg	25