

**DATI
TECNICI****TECHNICAL
DATA****TECHNISCHE
DATEN****DONNEES
TECHNIQUES****DATOS
TECNICOS**

PIALLA A FILO		SURFACE PLANER		ABRICHTE		DEGAUCHISSEUSE		CEPILLADORA		C 415 • C 350 SUPER	
Lunghezza piani	mm	Length of tables	mm	Tischlänge	mm	Longueur tables	mm	Longitud mesas	mm	1850	
Larghezza max piallabile	mm	Max planing width	mm	Abrichtbreite	mm	Largeur de coupe	mm	Ancho max de cepillado	mm	415 • 350	
Albero Ø	mm	Cutterblock Ø	mm	Messer-Welle Ø	mm	Arbre porte-couteaux Ø	mm	Eje porta-cuchillas Ø	mm	95	
Numero coltelli		Number of knives		Messeranzahl		Nombre des couteaux		Cuchillas		4 • 3	
Velocità albero	g/min	Cutterblock speed	rpm	Wellendrehzahl	U/min	Vitesse rotation arbre	t/min	Velocidad eje	rpm	5000	
Potenza motore	HP	Motor power	HP	Motorstärke	PS	Puissance moteur	CV	Potencia motor	HP	4 • 3	
Inclinazione guida		Fence tilting		Abrichtanschlagschwenkung		Inclinaison guide		Inclinacion guja		45°	
Emissione rumore	dB (A)	Noise level	dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte	dB (A)	Pression acoustique	dB (A)	Emission ruido	dB (A)	91,8	
PIALLA A SPESSORE		THICKNESSER		DICKENHOBEL		RABOTEUSE		REGRUESADORA		415x630 • 350x630	
Dimensioni piano	mm	Table size	mm	Tischgröße	mm	Dimensions de la table	mm	Mesa de trabajo	mm	230 • 220	
Spessore max piallabile	mm	Max thicknessing capacity	mm	Hobelhöhe max.	mm	Hauteur de rabotage max	mm	Espesor max cepillado	mm	4	
Asportazione max	mm	Max depth of cut	mm	Spanabnahme max.	mm	Enlèvement max	mm	Espesor max por pasada	mm	7	
Velocità avanzamento	mt/min	Feed speed	mt/min	Vorschubgeschwindigkeit	m/min	Vitesse d'avance	mt/min	Velocidad de avance	mt/min		
Emissione rumore	dB (A)	Noise level	dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte	dB (A)	Pression acoustique	dB (A)	Emission ruido	dB (A)	90,9	
SEGA CIRCOLARE		CIRCULAR SAW		KREISSÄGEMASCHINE		SCIE CIRCULAIRE		SIERRA CIRCULAR		1100x515	
Dimensioni piano	mm	Table size	mm	Tischgröße	mm	Dimensions de la table	mm	Mesa de trabajo	mm	300	
Lama Ø	mm	Blade Ø	mm	Sägeblatt Ø	mm	Lame Ø	mm	Hoja Ø	mm	45°	
Inclinazione lama		Blade tilting		Schwenkbereich Sägeblatt		Inclinaison lame		Inclinacion hoja		65	
Altezza taglio 45°	mm	Cutting height 45°	mm	Schnitthöhe 45°	mm	Hauteur de coupe à 45°	mm	Altura de corte 45°	mm	95	
Altezza taglio 90°	mm	Cutting height 90°	mm	Schnitthöhe 90°	mm	Hauteur de coupe à 90°	mm	Altura de corte 90°	mm	4 • 3	
Potenza motore	HP	Motor power	HP	Motorstärke	PS	Puissance moteur	CV	Potencia motor	HP	4000	
Velocità rotazione	g/min	Speed of rotation	rpm	Drehzahl	U/min	Vitesse rotation	t/min	Velocidad rotacion	rpm		
Emissione rumore	dB (A)	Noise level	dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte	dB (A)	Pression acoustique	dB (A)	Emission ruido	dB (A)	89,2	
TOUPIE VERTICALE		SPINDLE MOULDER		FRÄSE		TOUPIE VERTICALE		TUPI VERTICAL		30	
Albero Ø	mm	Shaft Ø	mm	Spindel-durchmesser Ø	mm	Arbre Ø	mm	Eje Ø	mm	-5°-0,45°	
Inclinazione albero		Shaft tilting		Spindelschwenkung		Inclinaison arbre		Inclinacion eje		120	
Corsa verticale	mm	Vertical stroke	mm	Spindelhub	mm	Course verticale	mm	Carrera vertical	mm	Herramienta	
Diametro max utensile (retractabile)	mm	Max tool Ø (retractable)	mm	Werkzeugdurchmesser max Ø	mm	Max Ø outil (à rentrer)	mm	Herramienta max Ø	mm	170	
Potenza motore	HP	Motor power	HP	Motorstärke	PS	Puissance moteur	CV	Potencia motor	HP	4 • 3	
Velocità rotazione	g/min	Speed of rotation	rpm	Drehzahl	U/min	Vitesse rotation	t/min	Velocidad rotacion	rpm	3500-5500-7900	
Emissione rumore	dB (A)	Noise level	dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte	dB (A)	Pression acoustique	dB (A)	Emission ruido	dB (A)	84,4	
CARRELLO IN ALLUMINIO		ALUMINIUM SLIDING TABLE		ALU-SCHIEBETISCH		CHARIOT DE SCIAGE EN ALUMINIUM		CARRO DE ESCUADRAR DE ALUMINIO		1500x300 • 1200x300	
Dimensioni carrello	mm	Table size	mm	Tischgröße	mm	Dimensions de la table	mm	Dimensiones del carro	mm	1600 • 1300	
Corsa carrello	mm	Table stroke	mm	Schnittlänge	mm	Course de la table	mm	Carrera del carro	mm		
SUPPORTO A VAGONE E PIANO LATERALE PER CARRO SCORREVOLE		TABLE SUPPORT AND SIDE-FRAME FOR SLIDING TABLE		AUFLAGEFLÄCHE U. HALTERUNG FÜR ALU-SCHIEBETISCH		CHARIOT LATERAL AVEC SUPPORT POUR TABLE ROULANTE		APOYO DE BANDERA PARA CARRO CORREDIZO		800x550	
Dimensioni	mm	Table size	mm	Tischgröße	mm	Dimensions de la table	mm	Dimensiones del carro	mm	900 • 850	
Altezza	mm	Table height	mm	Höhe	mm	Hauteur	mm	Altura	mm	680 • 580	
Potenza motore	HP	Motor power	HP	Motorstärke	PS	Puissance moteur	CV	Potencia motor	HP	1900x1500x1100	
Velocità rotazione	g/min	Speed of rotation	rpm	Drehzahl	U/min	Vitesse rotation	t/min	Velocidad rotacion	rpm		
Emissione rumore	dB (A)	Noise level	dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte	dB (A)	Pression acoustique	dB (A)	Emission ruido	dB (A)		
TAGLIO PARALLELO		PARALLEL CUT		SCHNITTBREITE		COUPE PARALLELE		CORTE PARALELO		900 • 850	
Dimensioni	mm	Table size	mm	Tischgröße	mm	Dimensions de la table	mm	Dimensiones del carro	mm	680 • 580	
Potenza motore	HP	Motor power	HP	Motorstärke	PS	Puissance moteur	CV	Potencia motor	HP	1900x1500x1100	
Velocità rotazione	g/min	Speed of rotation	rpm	Drehzahl	U/min	Vitesse rotation	t/min	Velocidad rotacion	rpm		
Emissione rumore	dB (A)	Noise level	dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte	dB (A)	Pression acoustique	dB (A)	Emission ruido	dB (A)		
PESO NETTO		NET WEIGHT		NETTOGEWICHT		POIDS NET		PESO NETO		680 • 580	
Peso	Kg	Weight	Kg	Nettogewicht	Kg	Poids net	Kg	Peso neto	kg		
DIMENSIONI IMBALLAGGIO		PACKING SIZE		VERPACKUNGSMASSE		DIMENSIONS EMBALLAGE		DIMENSIONES EMBALAJE		1900x1500x1100	
LxWxH	mm	Packing size	mm	Verpackungsmasse	mm	Dimensions emballage	mm	Dimensiones embalaje	mm		
(A richiesta)		(Upon request)		(Auf Wunsch)		(Sur demande)		(Sobre pedido)			
CAVATRICE		MORTISER		LANGLOCHBOHRER		MORTAISEUSE		TALADRO		430x260	
Dimensioni piano	mm	Table size	mm	Tischgröße	mm	Dimensions de la table	mm	Mesa de trabajo	mm	200	
Corsa longitudinale	mm	Longitudinal stroke	mm	Bohrtiefe	mm	Course longitudinale	mm	Carrera longitudinal	mm	100	
Corsa trasversale	mm	Traverse stroke	mm	Querstellung	mm	Course transversale	mm	Carrera transversal	mm	100	
Corsa verticale	mm	Vertical stroke	mm	Höhenverstellung	mm	Course verticale	mm	Carrera vertical	mm	16	
Mandrin Ø	mm	Chuck Ø	mm	Spindel Ø	mm	Mandrin Ø	mm	Portabrocas Ø	mm	25	
Peso	kg	Weight	kg	Nettogewicht	kg	Poids	kg	Peso	kg		
CARRO SCORREVOLE		SLIDING TABLE		ALU-SCHIEBETISCH		TABLE ROULANTE		CARRO PARA ESCUADRAR		1500-2000-2500	
Dimensioni	mm	Table size	mm	Tischgröße	mm	Dimensions de la table	mm	Dimensiones del carro	mm	80	
Altezza	mm	Table height	mm	Höhe	mm	Hauteur	mm	Altura	mm		
Potenza motore	HP	Motor power	HP	Motorstärke	PS	Puissance moteur	CV	Potencia motor	HP		
Velocità rotazione	g/min	Speed of rotation	rpm	Drehzahl	U/min	Vitesse rotation	t/min	Velocidad rotacion	rpm		
Emissione rumore	dB (A)	Noise level	dB (A)	Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte	dB (A)	Pression acoustique	dB (A)	Emission ruido	dB (A)		
GRUPPO INCISORE		SCORING UNIT		VORRITZAGGREGAT		GRUPE INCISEUR		GRUPO INCISOR		80	
Lama Ø	mm	Blade Ø	mm	Sägeblatt Ø	mm	Lame Ø	mm	Hoja Ø	mm		

TECNICA

**COMBINATA 6 OPERAZIONI
6 OPERATIONS COMBINED MACHINE
6 - FACH KOMBIMASCHINE
COMBINEE 6 OPERATIONS
COMBINADA 6 OPERACIONES**

C 415 • C 350 SUPER

C 415 • C 350 SUPER



- VERSIONE
- EQUIPMENT
- AUSFÜHRUNG
- EQUIPMENT
- EQUIPAMIENTO