

T 250 N






T 250 C

T 250 PL

TOUPIE CON PIANO STANDARD - VERTICAL SPINDLE MOULDER WITH STANDARD TABLE - FRÄSMACHINE MIT STANDARDTISCH - TOUPIE AVEC TABLE STANDARD - TUPI CON MESA STANDARD

TOUPIE CON CARRELLO A TENONARE - VERTICAL SPINDLE MOULDER WITH TENONING TABLE - FRÄSMASCHINE MIT SCHIEBESCHLITTEN ZUM ZAPFENSCHNEIDEN - TOUPIE AVEC CHARIOT A TENONNER - TUPI CON CARRO DE ESPIGAR

TOUPIE CON PROLUNGHE PIANO - VERTICAL SPINDLE MOULDER WITH TABLE EXTENSIONS - FRÄSMACHINE MIT TISCHVERLÄNGERUNG - TOUPIE AVEC RALLONGES DE LA TABLE - TUPI CON PROLONGACION MESA

 DATI TECNICI  TECHNICAL DATA  TECHNISCHE DATEN		T 250 N	T 250 C	T 250 PL	 DONNES TECHNIQUES  DATOS TECNICOS	
Dimensioni piano fisso Working table size Tischgröße	mm mm mm	1000 x 750	1000 x 485	1000 x 750	Dimensions de la table fixe Dimensiones mesa fija	mm mm mm
Dimensioni carrello Tenoning table size Größe des Schiebetisch	mm mm mm	-	1000 X 245	-	Dimensions du chariot Dimensiones del carro	mm mm
Corsa utile carrello Stroke of sliding table Max. Weg des Schiebetisch	mm mm mm	-	850	-	Course utile du chariot Recorrido util del carro	mm mm
Corsa utile a tenonare Tenoning stroke Max. Weg zum Zapfenschneiden	mm mm mm	-	500	-	Course utile à tenonner Recorrido util de espigar	mm mm
Dimensioni piano con prolunga Table size with extensions Tischverlängerung	mm mm mm	-	-	2000 x 400	Dimensions table avec rallonge Mesa con prolongación	mm mm
Diametro albero toupie Diameter of spindle Spindeldurchmesser	mm mm mm	35	35	35	Diamètre arbre toupie Diametro eje tupi	mm mm
Diametro massimo utensile Max. diameter of tool-cutters Max. Werkzeugdurchmesser	mm mm mm	250	250	250	Diamètre max. des outils Diametro max. herramientas	mm mm
Corsa verticale albero Vertical stroke of spindle Spindelhub	mm mm mm	150	140	150	Course verticale de l'arbre Recorrido vertical eje	mm mm
Velocità rotazione albero Speeds of rotation Spindeldrehzahlen	g/m rpm U/min	3000-4500-6000-8000	3000-4500-6000-8000	3000-4500-6000-8000	Vitesses rotation arbre Velocidades rotación eje	t/min rpm
Potenza motore Motor power Motorleistung	HP HP PS	4	4	4	Puissance moteur Potencia motor	CV HP
Attacco aspirazione ø Dust extraction outlet ø Absauganschluß ø	mm mm mm	120	120	120	Buse d'aspiration ø Conexión aspiración ø	mm mm
Emissione rumore Noise level Lärmemissionwert	db(A) db(A) db(A)	84,1	84,1	84,2	Pression acoustique Emisión de ruido	db(A) db(A)
Peso Weight Gewicht	Kg Kg Kg	430	460	500	Poids Peso	Kg Kg
Dimensioni imballaggio Packing size Verpackungsmasse	mm mm mm	1200x900x1050	1200x900x1050	2000x900x1050	Dimensions emballage Dimensiones embalaje	mm mm

ACCESSORI A RICHIESTA

Albero con diametro diverso da 35 mm
Invertitore senso di rotazione
Carro laterale a tenonare
Carro laterale a tenonare con prolunga piano
Motore HP 5,5 / HP 7,5

OPTIONS

Spindle with different diameter than 35 mm
Rotation inverter
Side tenoning table
Side tenoning table with table extension
5,5 HP / 7,5 HP motor

SONDERZUBEHÖR

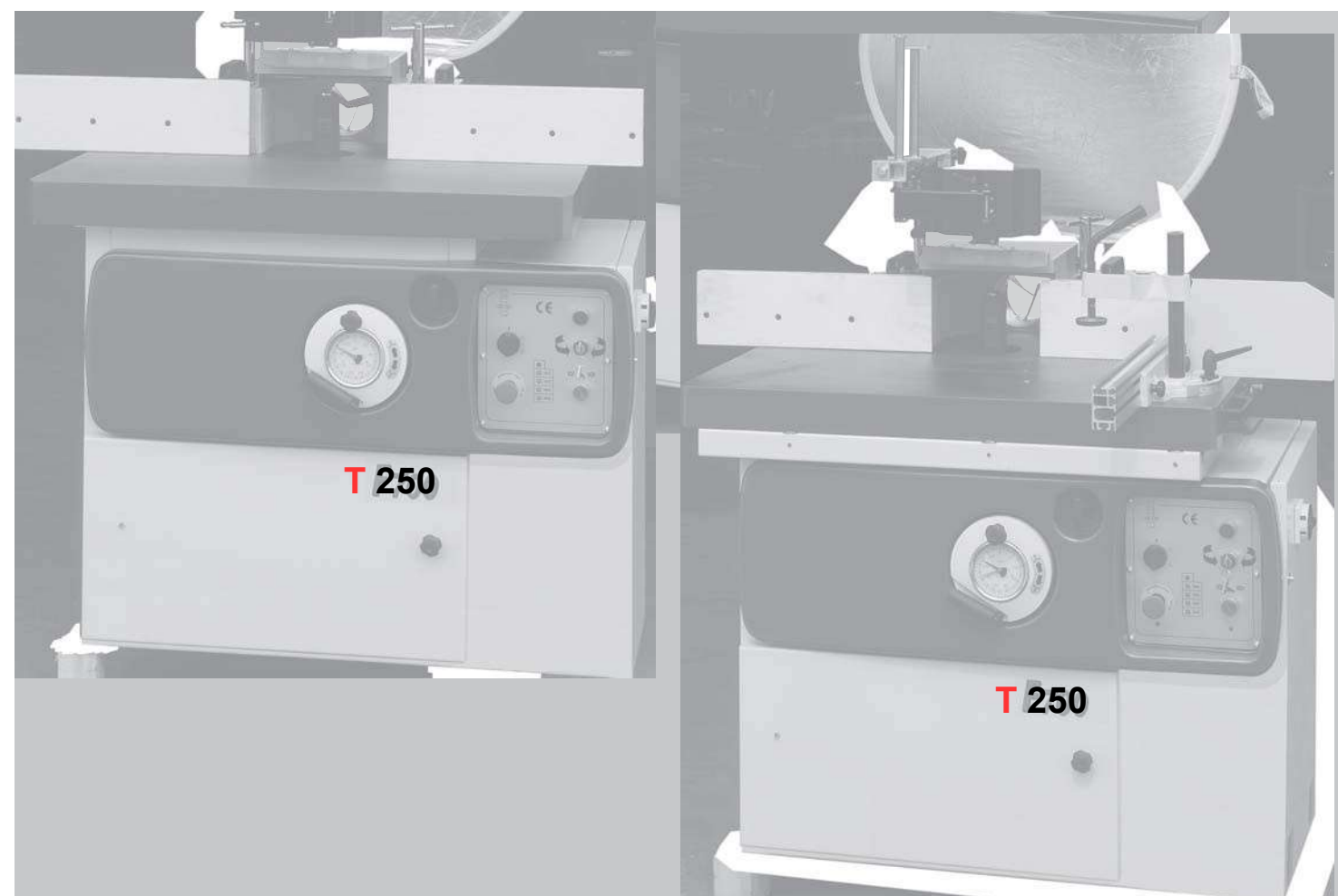
Spindeldurchmesser nach Kundenwunsch
Rechts-/Linkslauf
Schiebetisch Seitenzapfen
Schiebetisch Seitenzapfen und Tischverlängerung
Motorleistung 5,5 PS / 7,5 PS

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

Arbre de diamètre différent à 35 mm
Inverseur du sens de rotation
Table à tenonner latéral
Table à tenonner latéral et rallonge table
Moteur 5,5 CV / 7,5 CV

ACCESORIOS SOBRE PEDIDO

Eje diverso de 35 mm
Inversor sentido de rotación
Carro lateral de espigar
Carro lateral de espigar con extensión mesa
Motor HP 5,5 / HP 7,5



TOUPIE VERTICALI

VERTICAL SPINDLE MOULDERS

TISCHFRÄSMASCHINEN

TOUPIES VERTICALES

TUPI VERTICALES

T 250



- VERSIONE
- EQUIPMENT
- AUSFÜHRUNG
- EQUIPEMENT
- EQUIPAMIENTO



T 250 N



T 250 PL



T 250 C



T 250 NCL