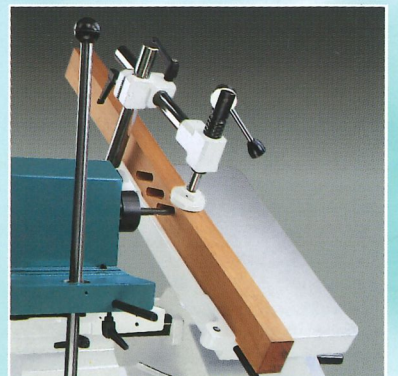
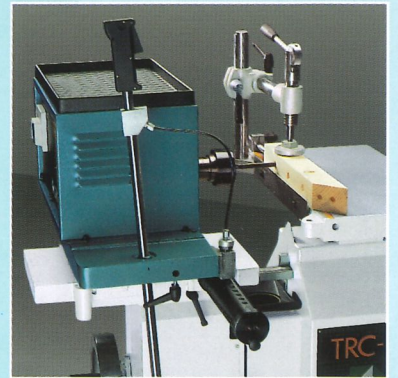


CE
BASIC

TRC/N



CAVATRICE A PUNTA CON PIANO FISSO SLOT MORTISING MACHINE WITH FIXED TABLE MORTAISEUSE A MÈCHE AVEC TABLE FIXE LANGLOCHBOHRMASCHINE MIT FESTEM TISCH TALADRO DE BROCA CON MESA FIJA	CAVATRICE A PUNTA CON PIANO INCLINABILE 45° SLOT MORTISING MACHINE WITH TILTING TABLE 45° MORTAISEUSE A MÈCHE AVEC TABLE INCLINABLE 45° LANGLOCHBOHRMASCHINE MIT SCHRAGSTELLBAREM TISCH 45° TALADRO DE BROCA CON MESA INCLINABLE 45°
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Lunghezza della tavola Length of table Longueur de la table Bohrtischlänge Largo de mesa	mm	565	
Larghezza della tavola Width of table Largeur de la table Bohrtischbreite Ancho de mesa	mm	315	
Altezza del piano Height of table Hauteur de la table Bohrtischhöhe Altura de mesa	mm	850	
Corsa longitudinale della testa Longitudinal stroke of the head Déplacement longitudinal de la tête Bohrlänge Carrera longitudinal del cabezal	mm	240	
Corsa trasversale della testa Transversal stroke of the head Déplacement transversal de la tête Bohrtiefe Carrera transversal del cabezal	mm	130	
Corsa verticale della testa Vertical stroke of the head Déplacement vertical de la tête Höhenverstellung des Bohrkopfes Carrera vertical del cabezal	mm	180	
Mandrino portapunta Ø Mortising chuck Ø Mandrin porte-mèche Ø Bohrfutter Ø Ø taladro portabrocas	mm	0÷20	
Velocità mandrino Speed of the chuck Vitesse du mandrin porte-mèche Bohrerdrehzahl Velocidad del eje	g/1' rpm t/1' U/1' r/1'	3000	
Potenza motore Motor power Puissance du moteur Motorleistung Potencia del motor	KW (HP) KW (HP) KW (CV) KW (PS) KW (CV)	1,5 (2)	
Peso netto Net weight Poids net Nettogewicht Peso neto	kg	260	
Peso lordo in cassa Gross weight in wooden packing case Poids brut avec l'emballage Bruttogewicht mit Verpackung Peso bruto con embalaje	kg	300	
Dimensioni ingombro Overall dimensions Dimensions d'encombrement Platzbedarf Dimensiones de anclaje	mm	1290x980x1270	
Dimensioni imballo Packing dimensions Dimensions d'emballage Seemässige Verpackung Dimensiones de embalaje	mm	680x980x1180	
Volume / Volume / Volume Volumen / Volume	m ³	0,77	
Movimenti della testa ad una leva Head movements by means of one lever Mouvements de la tête par un levier Einhebelbedienung Movimentos del cabezal con palanca			

ACCESSORI A RICHIESTA

- Pressalegno pneumatico
- Motore maggiorato
- Gruppo rotore a 4 misure con interasse 16-22-25-32 mm
- Piano inclinabile 0°-45°
- Squadra sul piano inclinabile da 0°-45°
- Motore a 2 velocità 1400÷3000 g/1'
- Dispositivo elettrico secondo normativa
- Ruote a scomparsa

ON REQUEST

- Pneumatic woodpresser
- Increased motor
- 4-size rotor group with fixed positions at 16-22-25-32 mm
- Tilting table 0°-45°
- Tilting fence on the table 0°-45°
- Two-speed motor 1400÷3000 r.p.m.
- Electric equipments according to standards
- Wheels

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

- Pressoir pneumatique
- Moteur majoré
- Groupe rotor à 4 mesures avec pos. fixes 16-22-25-32 mm.
- Table inclinable 0°-45°
- Equerre sur la table inclinable de 0°-45°
- Moteur à deux vitesses 1400÷3000 t/1'
- Dispositif électrique selon normes
- Roues pour déplacement machine

AUF ANFRAGE

- Pneumatischer Spannzylinder
- Verstärkter Motor
- Dübelbohrereinrichtung - Teilung 16-22-25-32 mm
- Schrägstellbarer Tisch 0°-45°
- Winkel auf schragstellbarem Tisch
- 2 Geschwindigkeiten ca. 1400÷3000 U/1'
- Elektrische Vorrichtung nach Vorschriften V.D.E.
- Räder

A PEDIDO

- Prensamadera neumática
- Motor aumentado
- Grupo rotor con 4 medidas 16-22-25-32 mm
- Mesa inclinable 0°-45°
- Guía inclinable sobre la mesa de 0°-45°
- Motor 2 velocidades 1400-3000 r.p.m.
- Dispositivo eléctrico según normativa
- Ruedas reentrantes qui permiten el desplazamiento de la maquina

