

T120

TOUPIE / TOUPIES / TUPIS
SPINDLE MOULDER
РЕЗЕРНЫЕ СТАНКИ



T120

TOUPIE / TOUPIES / TUPIS
SPINDLE MOULDER
РЕЗЕРНЫЕ СТАНКИ

La macchina è completa di:

- Avviamento stella-triangolo manuale
- Guida protezione albero registrabile (diam. Max utensile 220 mm)
- La velocità a 1500 g/1' per rusticatura
- Protezione antinfortunistica sulla guida
- Cappa di aspirazione diam. 120 mm
- Normativa BASIC (salvatore, fungo di emergenza)

La machine est équipée de:

- Démarrage étoile-triangle manual
- Guide protection arbre enregistrable (diam. Maxi de l'outil 220 mm)
- 1 vitesse à 1500 tours/1' pour brossage à effet rustique
- Protecteur de sécurité sur le guide
- Buse d'aspiration diam. 120 mm
- Normes 'basic' (sauf moteur et arrêt d'urgence)

la maquina es completa de:

- Arranque estrella-triángulo manual
- Guía protección eje registrable (diam. Mas herramienta 220 mm)
- 1 Velocidad a 1500 r/1' para sacar la veta
- Protección de seguridad en la guía
- Capa de aspiración con boca diam. 120 mm
- Normativa BASIC (salvador, paro de emergencia)

The machine is equipped with:

- Manual star-delta start
- Adjustable shaft guard fence (max dia. of the tool 220 mm)
- 1st speed at 1500 rpm for stressing/ageing
- Safety guard on the fence
- Suction dust hood 120 mm
- Basic electric equipment (overload motor protection, emergency switch)

В комплектное оборудование входят:

- Запуск звезда-треугольник вручную
- Регулируемая направляющая для профилирования (макс. диам. фрез 220 мм)
- 1-ая скорость 1500 об/мин для придания эффекта старения
- Защитный щиток на направляющей
- 1 вытяжной колпак диам. по 120 мм
- Теплозащита мотора и грибовидная аварийная кнопка быстрого останова protection, emergency switch)



T120



T120 - TPL

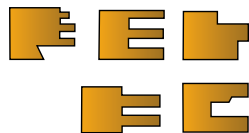
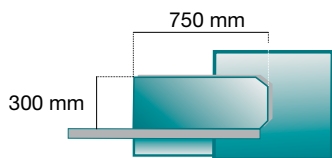


Rusticatura - Velocità a 1500 g/1'
Pour brossage à effet rustique - Vitesse à 1500 t/1'
Para sacar la veta - Velocidad a 1500 g/1
For stressing/ageing - 1st speed at 1500 rpm
1500 об./мин. Для придания эффекта старения

**Accessori
Accessoires
Accesorios**



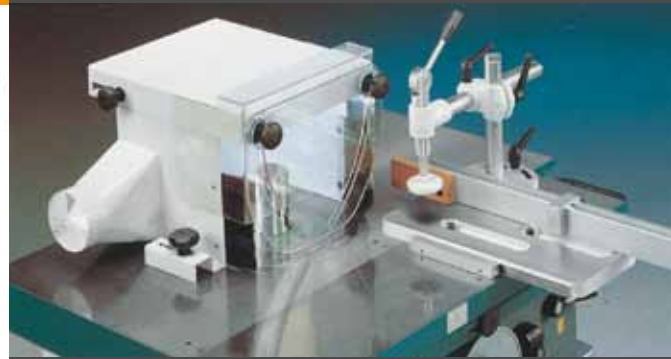
T120 TC



T120 TR



T120 TR - PL



OPTION (T210-TC)

- Piano per tenonare • Pressalegno ad eccentrico • Protezione per tenonare
- Table à tenonner • Pressebois excentrique • Protecteur à tenonner
- Mesa a espigar • Prensamadera excentrico • Proteccion para espigar
- Tenoning table • Eccentric woodpresser • Tenoning protection
- Подвижный шипорезный стол • эксцентриковый прижим
- Защитный колпак для шипорезания



OPTION MK5



OPTION



MAX HP 7,5 - OPTION

DATI TECNICI - DENNEES TECHNIQUES - DATOS TECNICOS

		T 120	T 120 TR	T 120 TPL	T 120 TC
Dimensioni del piano di lavoro (carro TC) Dimensions de la table de travail (chariot TC) Dimensiones mesa de trabajo (carro TC) Working table dimensions (carriage TC) Размеры рабочего стола (каретки TC)	mm	1000x680	1000x680	2300x680	1115x790 (1115x245)
Albero: - lunghezza utile Arbre: - longueur utile Eje: - largo util Spindle: useful length Полезная длина шпинделя	Ø 30-35 Ø 40-50	140 160	140 160	140 160	140 160
n° 5 velocità di rotazione n° 5 vitesses de rotation n° 5 velocidades de rotación 5 speeds rotation 5 скоростей вращения	g./1' t./1' r/1'	1500 - 3000 - 4300 6000 - 9000	1500 - 3000 - 4300 6000 - 9000	1500 - 3000 - 4300 6000 - 9000	1500 - 3000 - 4300 6000 - 9000
Diametro degli anelli sul piano Diamètre des anneaux sur la table Diametro de los anillos sobre la mesa Table rings diameter Диам. колец на столе	mm	115-117-220 270-350	115-117-220 270-350	115-117-220 270-350	115-117-220 270-350
Potenza motore Puissance moteur Potencia motor Motor power Мощность двигателя	KW (HP) KW (CV) KW (CV) кВт (лс)	4 (5,5)	4 (5,5)	4 (5,5)	4 (5,5)
Carro per tenonare: - dimensioni del piano di lavoro Chariot à tenonner: -dimensions de la table de travail carro a espigar: - dimensiones mesa de trabajo Tenoning sliding table: - Sizes of working table Шипорезная каретка – размеры рабочего стола	mm	-	750x300	-	1115x245
Corsa del carro per tenonare Déplacement du chariot à tenonner Recorrido del carro a espigar Tenoning sliding table stroke Ход шипорезной каретки	mm	-	900	-	900
Utensile a profilare diam. max Diamètre maxi de l'outil à profiler Diamétre max herramienta a perfilar Profiling tool max. dia. Макс. диам. инструмента для профилирования	mm	220	220	220	220
Diametro max utensile a tenonare sopra il piano Diamètre maxi de l'outil à tenonner sur la table Diamétre max herramienta a espigar sobre la mesa Max. dia. of the tenoning tool over the table Макс. диам. инструмента для шипорезания над столом	mm	-	350	-	350
Dimensioni max dell'utensile rientrabile sotto il piano di lavoro Dimensions maxi de l'outil escamotable sous table de travail Dim. Max de la herramienta volvente bajo de la mesa de trabajo Max sizes of the tool reentering under the working table Макс. диам. инструмента в шпиндельной чаше	mm	320x90	320x90	320x90	320x90

studoverde.it

Mod.	Peso netto Poids net Peso neto Net weight Вес нетто	Peso lordo in cassa Poids brut en caisse Peso bruto en caja de madera Gross weight in wooden case Вес брутто в ящике	Dimensioni d'ingombro Dimensions d'encombrement Dimensiones de embalaje Overall dimensions Габаритные размеры	Dimensioni d'imballaggio Dimensions d'emballage Dimensiones de anclaje Packing dimensions Упаковочные размеры	Volume Объем	Ø bocche di aspirazione Ø bouche d'aspiration Ø boca de aspiración Suction hoods "BASIC" Ø Диам. аспирационных отве ий
	Kg	Kg	mm	mm	m³	mm
T 120	450	540	1000x680x1120	1100x800x1000	1	1x120
T 120 TC	490	580	1120x790x1120	1200x900x1000	1,2	1x120
T 120 TR	630	780	2100x1450x1120	2000x1800x1100	4	1x120
T 120 TPL	530	680	2800x1200x1120	2700x1000x1100	3	1x120
T 120 TR-PL	590	790	3100x1450x1120	2900x1700x1100	5,4	1x120



GRIGGIO S.p.A.

Via Ca' Brion 40
P.o. Box 54 35011 RESCHIGLIANO (PD) - Italy
Tel. +39.049.929 9711 r.a. Fax +39.049.9201433
info@griggio.com - www.griggio.com

La ditta si riserva di apportare qualsiasi modifica o miglioria.
La maison se reserve d'apporter quelconque changement ou amelioration.
La empresa se reserva el derecho de modificar o mejorar cualquier cambio en la maquina



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =