

# TM250V-550



Torno fresador / Tour-fraiseuse

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR	ÉQUIPEMENT STANDARD
Plato 3 garras diám. 125 mm.	Mandrin 3 mors Ø125mm
Plato 4 garras diám. 125 mm.	Mandrin 4 mors Ø125mm
Contraplato	Contre-mandrin
Protección trasera contra salpicaduras	Paroi anti projections
Bandeja recoge virutas	Bac de récupération des copeaux
Luneta fija	Lunette fixe
Luneta móvil	Lunette mobile
Mesa soporte para torno (banco)	Socle métallique avec armoires
Protección del plato	Protection du mandrin
Protección del husillo	Protection de la broche
Herramientas ER25 (4-16mm) 6 pcs	Outils ER25 (4-16mm) 6 pcs
Portabrocas	Porte-forets
Torreta 4 caras	Tourelle 4 faces
Protector de torreta	Protection de la tourelle
Variador de velocidades	Variateur de vitesses
Visualizador digital RPM torre	Visualisateur digital RPM tour
Visualizador digital RPM fresadora	Visualisateur digital RPM fraiseuse
Regla de profundidad	Règle de profondeur
Juego de ruedas de cambio	Jeu de pignons de rechange
Un juego de llaves de servicio	Boîte à outils
2 puntos fijos CM2 / CM3	2 pointes fixes CM2 et CM3
Certificado CE	Certificat CE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TM250V-550	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
Máx. diám. sobre bancada (mm)	250	Diamètre admis sur banc (mm)
Máx. diám. sobre el carro (mm)	145	Diamètre admis sur le chariot (mm)
Distancia entre puntos (mm)	550	Distance entre pointes (mm)
Ancho de bancada (mm)	135	Largeur du banc (mm)
Agujero del husillo (mm)	26	Trou de la broche (mm)
Cono del agujero del husillo	CM4	Cône du trou de la broche
Gama de velocidades del husillo (rpm)	50-2000	Gamme des vitesses de la broche (R.p.m.)
Cono de la caña del contrapunto	CM2	Cône de la canne de la contre pointe
Pas métricos (mm)	0.4-3.5	Pas métriques (mm)
Pas whitworth en hilos por "	8-56 T.P.I.	Pas Whitworth en fil par "
Gama de avances longitudinales (mm/rev.)	0.7-0.20	Avances longitudinales (mm/rev)
Recorrido máx. del carro (mm)	115	Course max. du chariot (mm)
Recorrido máx. del carro superior (mm)	50	Course max. du chariot supérieur (mm)
Alimentación	220V/50Hz	Alimentation
Potencia del motor (kw)	0.75	Puissance du moteur (kw)
Dimensiones (largo x ancho x alto) (mm)	1270 x 670 x 930	Dimensions (mm) [longueur x largeur x hauteur]
Peso (kg)	180	Poids (kg)

TALADRO - FRESADORA		PERCEUSE - FRAISEUSE
Cono morse del cabezal (mm)	CM2	Cône Morse de la tête
Recorrido de la caña (mm)	50	Course de la canne (mm)
Gama de velocidades (rpm)	50 - 2250	Gamme des vitesses (R.P.M)
Distancia del husillo a la mesa (mm)	280	Distance broche - table (mm)
Distancia del husillo a la columna (mm)	170	Distance broche - colonne (mm)