

Serie F

V16/18
V22
V25
V30

F22
F28

R32
R40
R45

TCS
DIGIT
AUTOMAX

VFRHT

S E R I E



F22
F28

CE



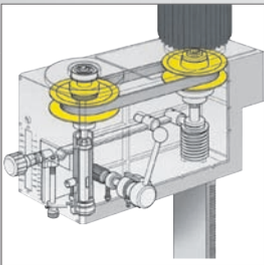
SERRMAC
growing in motion

F22

Perceuse d'établi, sur colonne et sur socle

Perceuses d'établi, sur socle et sur colonne avec variateur mécanique pour un choix idéal des vitesses en fonction du type de matière et du diamètre de perçage.

Le levier pour le changement de vitesse de la broche et toutes les commandes électriques sont regroupés sur la façade de la machine pour une utilisation simple de celle-ci.



Variateur de vitesse



TM: 350 x 250 mm
Table mécanicien



TP: 350 x 250 mm
Table pivotante



TE: 350 x 250 mm
Table pivotante étau



TC: 475 x 153 mm
Table croisée

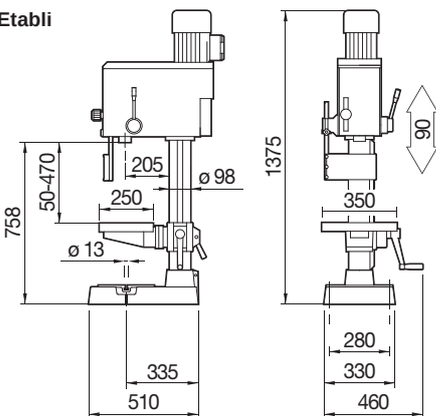


VARIANTES

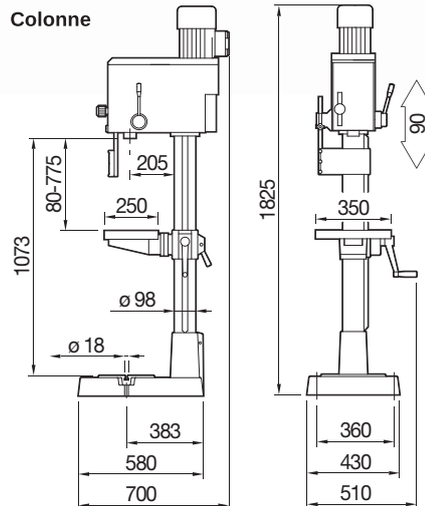
SERRMATIC
growing in motion



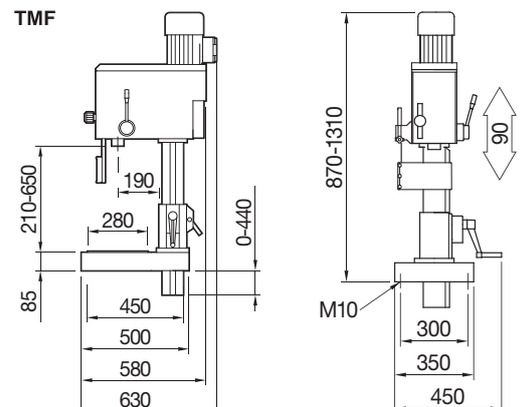
Etabli



Colonne

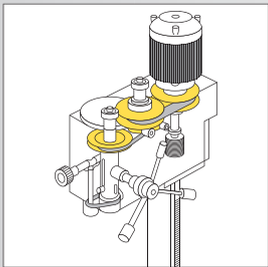


TMF



F28

Perceuse sur colonne et sur socle



Variateur de vitesse

TM: 350 x 250 mm
Table mécanicien



TP: 350 x 250 mm
Table pivotante



TC: 350 x 250 mm
Table pivotante étau

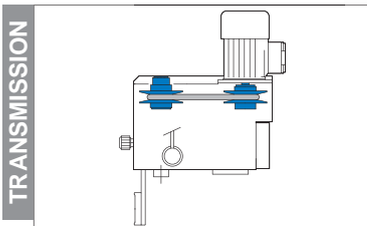


TC: 475 x 153 mm
Table croisée

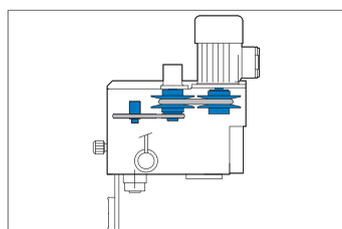


VARIANTES

SERRMAC
growing in motion

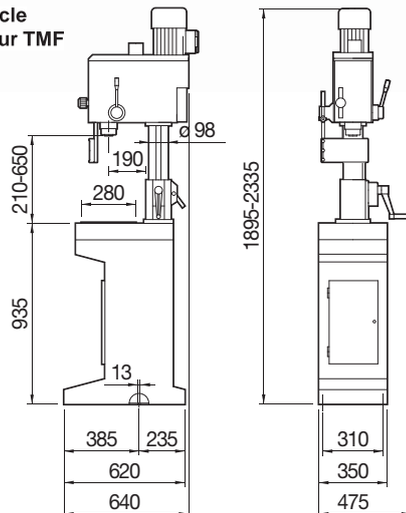


F22

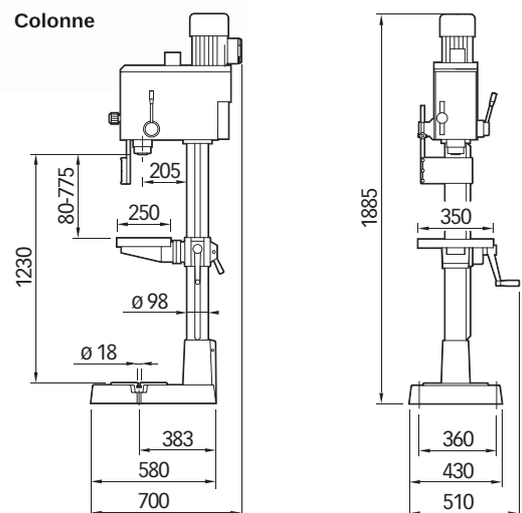


F28

Socle pour TMF



Colonne



Serie F

| | | ƒ22 – ƒ22B | ƒ28 |
|-----------------------------|---|--|-----------------------------|
| CARACTERISTIQUES TECHNIQUES | Capacité de perçage dans l'acier R50 | mm | ø 22 |
| | Capacité de taraudage dans l'acier R50 | mm | M 14 |
| | Cône de broche | | CM2 |
| | Course de broche | mm | 90 |
| | Diamètre fourreau de broche | mm | 52 |
| | Diamètre colonne | mm | 98 |
| | Transmission | | Variateur |
| | Vitesses de broche | tr/min | 320 – 2680 |
| | Puissance moteur (380 V – 50 Hz) | kW | 0.75 |
| | Nb. Dim. Entraxe des rainures en "T" | mm | N° 2 / 12 / 100 |
| | Table Croisé - Corse | mm | 280 X 160 (Colonne) |
| | Nb. Dim. Entraxe des rainures en "T" - TC | mm | N° 2 / 16 / 60 |
| | Dimensions (h x l x p) perceuse d'établi | mm | 1.310 x 450 x 630 |
| | Dimensions (h x l x p) perceuse à colonne | mm | 1.825 x 510 x 700 |
| Poids | Kg | 188 (Colonne) – 128 (Etabli) – 160 (Socle) | |
| | | | 195 (Colonne) – 170 (Socle) |

* F22 - F22B option: moteur 0.6/0.9 kW – 160/2.680 rpm * F28 option: moteur 0.6/0.9 kW – 125/2.150 rpm

OPTIONS



Cod. 40022: Eclairage halogène 24 Volts



Cod. 18020: Impianto refrigerante.



Cod. 18080: Taraudage par téléinverseur

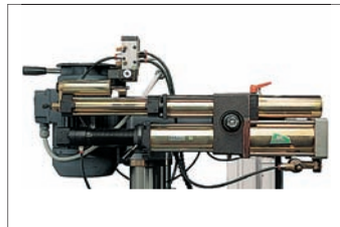
Course automatique de la broche UR80 de 90 mm avec retour, rapide.
Vitesse d'avance: 5 à 2500 mm/1'
Effort de poussée à 6 bar: 400 Kg



Cod. 40024: Compte tours digital pour variateur



Cod. 16003: Socle pour TMF



Cod. 30019: Descente hydropneumatique UR80

Mai 2011 – 1.500 pz

SERRMAC
growing in motion

SERRMAC SPA

Via 1° Maggio, 2 – 33070 Budoia (PN) – I
Tel. (+39) 0434.653016
Fax: (+39) 0434.654715
www.serrmac.it – info@serrmac.it

SERRMAC FRANCE

3, rue du colonel Chambonnet
69500 BRON
Tel. +33 04 72 89 38 88
Fax. +33 04 72 89 38 89
www.serrmac.it - serrmac@wanadoo.fr

La Société se réserve le droit d'apporter sans aucun préavis toute modification qu'elle estimera nécessaire.

Cachet revendeur

