

SERIE V-VP

PROFESSIONAL

- Avance manual (serie V.32 y V.40) - avance automático (VP.40)
- Transmisión por correas (V.32), mecánico por variador de poleas cónicas (V.40 y VP.40)
- Mesa desplazable y cabezal fijo



Equipamiento de Serie

- Tope ajustable de profundidad
- Expulsor de la herramienta
- Tapa de correas con micro de parada
- Pulsador de emergencia
- Selección del sentido de giro
- Equipo eléctrico a bajo voltaje
- Protector de brocas con micro de parada
- Normas CE



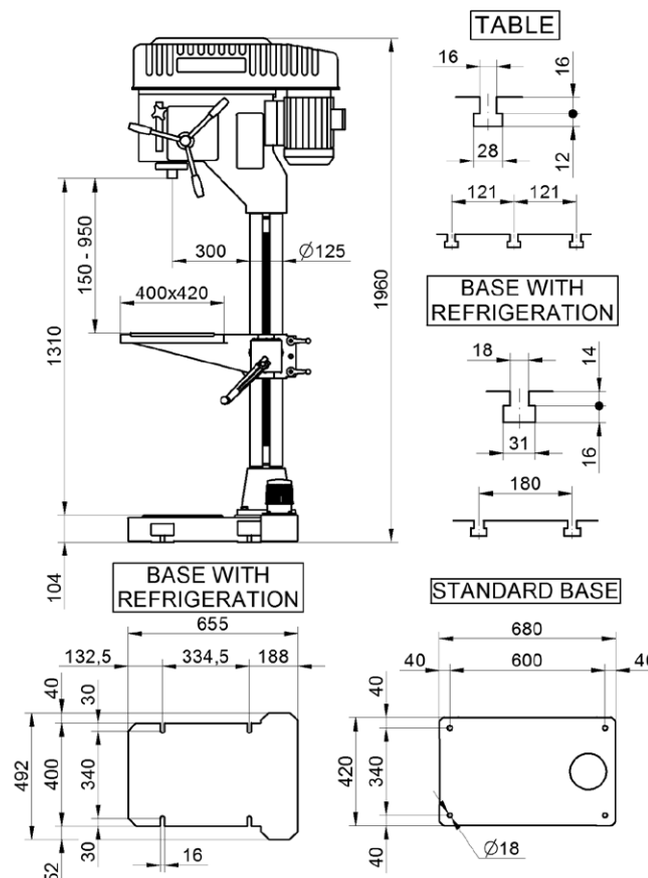
Equipamiento Extra

- 20010** Equipo de luz
- 91118** Equipo de refrigeración
- 20082** Mesa giratoria (serie V.32)
- 30084** Mesa giratoria inclinable (series V.40, VP.40)
- 20087** 125 Mesa giratoria reversible con mordaza (series V.40, VP.40)
- 20042** Roscado sensitivo IR/RS

Características

	V.32	V.40	VP.40
CAPACIDAD DE TALADRADO EN ACERO DE 70 Kg. (mm)	32	40	40
CAPACIDAD DE ROSCADO EN ACERO DE 70 Kg.	M24	M32	M32
TRANSMISIÓN	CORREAS	MECANICA POR VARIADOR DE VELOCIDAD Y POLEAS CONICAS	
NÚMERO Y GAMA DE VELOCIDADES 50 Hz.	245-355-490-710-835- 1240-1670-2000-2480- 4000 rpm.	Variable 80 - 1170 rpm.	
AVANCE	MANUAL	MANUAL	AUTOMÁTICO
NÚMERO Y GAMA DE AVANCES	-	-	(2) 0,10-0,20
EMBRAGUE	-	-	MECÁNICO
POTENCIA MOTOR PRINCIPAL - 750/1500 rpm.	1,8/3,2 HP	1,8/3,2 HP	1,8/3,2 HP
CONO DEL HUSILLO	CM.3	CM.4	CM.4
RECORRIDO DEL HUSILLO	120 mm	150 mm	190 mm
DISTANCIA HUSILLO-COLUMNA	250 mm	300 mm	
DISTANCIA HUSILLO-MESA	Min. 85 mm/ Max. 635 mm	Min. 150 / Max. 950 mm	
DISTANCIA HUSILLO-BASE	1195 mm	1310 mm	
DIÁMETRO DE LA COLUMNA	Ø100 mm	Ø125 mm	
DIMENSIONES DE LA MESA (CON 2 RANURAS EN T)	270x300 mm	400x420 mm	
DIMENSIONES DE LA BASE SIN RANURAS EN T (SIN REFRIGERACIÓN)	600x380 mm	400x655 mm	
DIMENSIONES DE LA BASE CON RANURAS EN T (CON REFRIGERACIÓN)	665x400 mm	492x655 mm	
PESOS: NETO / BRUTO Kg.	260 / 320 Kg.	260 / 320 Kg.	
DIMENSIONES DEL EMBALAJE Y VOLUMEN	2110x570x800 mm - 0,97 m ³	2080x630x1110 mm - 1,45 m ³	

Dimensiones



V.40/VP.40