

# Modelo DTM 12/12

1 CV – 6 Polos

Revoluciones de la turbina : (r/min)	920	Boca de aspiración (mm)	255
Potencia nominal	1 CV – 6 Polos	Boca de impulsión (mm)	385 x 345
Tensión	220 V – 1 F – 50 Hz	Rodete:	
Intensidad nominal ( A )	4'75	Diámetro (mm)	330
Condensador ( $\mu$ f )	16 – VC – 450	Ancho (mm)	322
Diametro del eje del motor (mm)	16	Nivel sonoro, db (A)	73
		Peso (kg)	25'5

