

ACONDICIONADOR EVAPORATIVO MODELO MC19-T (1002)

SALIDA SUPERIOR

MUNDOCLIMA®



Código: CL 14 056



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	MC 19-T ₁₀₀₂
Caudal nominal (m ³ /h)	19.000
Capacidad térmica (Kw)	16,74 Kw
Consumo energético (Kw)	1,1 Kw
Frecuencia y Voltaje (Hz/V)	50 Hz / 220 V
Tipo ventilador/ Velocidades	Axial / 10
Presión total (Pa)	180 Pa
Consumo de agua (l/h)	25-45 l/h
Tamaño equipo [w x l x h] (mm)	1.100 x 1.100 x 955 mm
Peso neto (kg)	59 kg
Peso en funcionamiento (kg)	79 kg
Tamaño salida de aire [w x l] (mm)	670 x 670 mm
Capacidad de agua (l)	20 l
Cobertura climatización (m ²)	100 - 150 m ²
Bomba de recirculación (V/Pot/Q)	220 V/40 W/ 2.200 l/h
Válvula de drenaje(V/Ø mm)	220 V/ 32 mm
Sensor de temp. °C/HR%	√
Flotador mecánico	√
Electroválvula de entrada	220 V