

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS – MODELOS MONOFÁSICOS

Modelo	CR3509YM	CR3512YM	CR3515YM
Dimensiones (ancho x fondo x alto) (mm)	900 x 195 x 265	1.200 x 195 x 265	1.500 x 195 x 265
Tensión / fases (V / F)	220 / 1	220 / 1	220 / 1
Potencia del motor (W)	110 / 160	150 / 200	180 / 230
Potencia de la calefacción (mín/med/máx) (kW)	1 / 2 / 3	1,3 / 2,7 / 4	1,7 / 3,3 / 5
Caudal del ventilador (m3/h)	900 / 1.000	1.300 / 1.500	1.700 / 1.900
Velocidad del aire (mínimo-máximo) (m/s)	7,5 - 8,5	7,5 - 8,5	7,5 - 8,5
Nivel sonoro (mínimo-máximo) (dB(A))	55 - 57	56 - 58	57 - 59
Peso (kg)	14,5	17	20,5

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS – MODELOS TRIFÁSICOS

Modelo	CR3509YT	CR3512YT	CR3515YT
Dimensiones (ancho x fondo x alto) (mm)	900 x 195 x 265	1.200 x 195 x 265	1.500 x 195 x 265
Tensión / fases (V / F)	380 / 3	380 / 3	380 / 3
Potencia del motor (W)	110 / 160	150 / 200	180 / 230
Potencia de la calefacción (mín/med/máx) (kW)	2 / 4 / 6	3 / 5 / 8	3 / 7 / 10
Caudal del ventilador (m3/h)	900 / 1.000	1.300 / 1.500	1.700 / 1.900
Velocidad del aire (mínimo-máximo) (m/s)	7,5 - 8,5	7,5 - 8,5	7,5 - 8,5
Nivel sonoro (mínimo-máximo) (dB(A))	55 - 57	56 - 58	57 - 59
Peso (kg)	14,5	17	20,5