

# Cortinas de aire

## Serie SA1



Modelo	Dimensiones (An x Al x Pr) (mm)	Volumen de aire (B/A) (m3/s)	Velocidad de aire (A/M/B) (m3/s)	Alimentación (V/F/Hz)	PVP (€)
<b>GIA-AC9-1400SA1</b>	900 x 210 x 190	900/1.400	11/9/7	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>225</b>
<b>GIA-AC12-1900SA1</b>	1.200 x 210 x 190	1.200/1.900	11/9/7	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>255</b>
<b>GIA-AC15-2500SA1</b>	1.500 x 210 x 190	1.500/2.500	11/9/7	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>325</b>
<b>GIA-AC20-3600SA1</b>	2.000 x 210 x 190	1.850/3.600	11/9/7	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>440</b>

## Serie Re



Modelo	Dimensiones (An x Al x Pr) (mm)	Volumen de aire (m3/s)	Potencia de resistencia (kW)	Alimentación (V/F/Hz)	PVP (€)
<b>GIA-AC12-1212RE</b>	1.200 x 215 x 180	1.000	8	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>455</b>
<b>GIA-AC15-1215RE</b>	1.500 x 215 x 180	1.500	10	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>555</b>
<b>GIA-AC09T3-1209RE</b>	900 x 215 x 180	800	6	(380-415V/3 F/50 Hz)	<b>370</b>
<b>GIA-AC12T3-1212RE</b>	1.200 x 215 x 180	1.000	8	(380-415V/3 F/50 Hz)	<b>455</b>
<b>GIA-AC15T3-1215RE</b>	1.500 x 215 x 180	1.500	10	(380-415V/3 F/50 Hz)	<b>575</b>
<b>GIA-AC20T3-1220RE</b>	2.000 x 210 x 190	1.850	14	(380-415V/3 F/50 Hz)	<b>1.050</b>



## Serie S7 UVC



Modelo	Dimensiones (An x Al x Pr) (mm)	Volumen de aire (m3/s)	Velocidad del aire (m/s)	Alimentación (V/F/Hz)	PVP (€)
<b>GIA-AC9-1400UVC</b>	900 x 217 x 205	1030	14,5	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>360</b>
<b>GIA-AC12-1900UVC</b>	1200 x 217 x 205	1400	14,5	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>425</b>
<b>GIA-AC15-2500UVC</b>	1500 x 217 x 205	1780	14,5	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>520</b>
<b>GIA-AC20-3600UVC</b>	2000 x 218 x 205	2360	14,5	(220-240V/1 F/50 Hz)	<b>705</b>

## Accesorios



Modelo	PVP (€)
<b>GIA-AC-SA1DS</b>	<b>25</b>