

Condizionatori industriali per ambiente siderurgico

Serie CBG



MODELLO			CBG20	CBG30	CBG36	CBG60	CBG61	CBG62	CBG103
DATI TECNICI									
Capacità di raffreddamento		kW	4.5	3	3	4.5	5	6	9.5
Capacità di riscaldamento		kW	2	1.8	1.8	2.1	2.1	2.1	9.5
Portata aria tratta		m ³ /h	800	600	600	800	1150	1150	2500
Portata aria al condensatore		m ³ /h	2000	1800	1800	2200	2200	2800	1800x2
Refrigerante		R	134a	134a	134a	134a	134a	134a	134a
Altezza		mm	680	1050	1050	1070	1200	1370	1750
Larghezza		mm	630	500	630	630	630	630	760
Profondità		mm	510	360	360	360	395	425	790
Peso		kg	150	110	120	130	135	150	300
Grado di protezione		IP	44	44	44	44	44	44	44
DATI ELETTRICI									
Potenza assorbita totale		W	3.5	2.5	2.5	3.5	4	4	6
Alimentazione		V/Ph/Hz	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
LIMITI DI FUNZIONAMENTO									
Temperatura esterna	Min/Max	°C	20/60	0/65	0/65	0/65	0/65	0/65	-5/60
Temperatura interna	Min/Max	°C	20/35	20/35	20/35	20/35	20/35	20/35	20/35