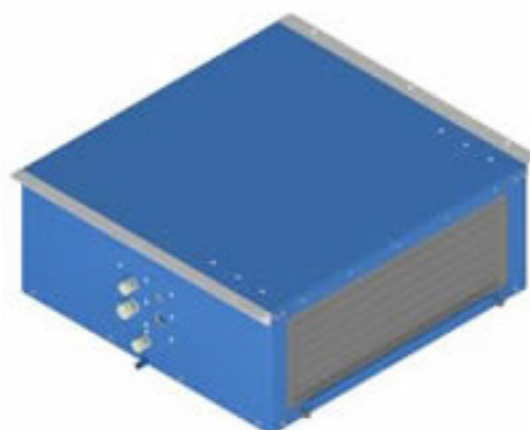


Condizionatori industriali per ambiente siderurgico

SERIE CBD



MODELLO			CBD06	CBD08
DATI TECNICI				
Capacità di raffreddamento		kW	6	8
Capacità di riscaldamento		kW	3	3
Portata aria tratta		m ³ /h	950	1200
Portata aria al condensatore		m ³ /h	4000	4000
Refrigerante		R	134a	134a
Unità motocondensante	Altezza	mm	1458	1458
	Larghezza	mm	690	690
	Profondità	mm	850	850
	Peso	kg	240	250
		IP	55	55
Unità evaporante verticale (montaggio a parete)	Altezza	mm	780	780
	Larghezza	mm	630	830
	Profondità	mm	350	350
	Peso	kg	80	90
		IP	44	44
Unità evaporante orizzontale (montaggio a soffitto)	Altezza	mm	340	340
	Larghezza	mm	800	800
	Profondità	mm	780	780
	Peso	kg	80	90
		IP	44	44
DATI ELETTRICI				
Potenza assorbita totale		kW	4.8	6
Alimentazione		V/Ph/Hz	400/3/50	400/3/50
LIMITI DI FUNZIONAMENTO				
Temperatura esterna	Min/Max	°C	10/65	10/65
Temperatura interna	Min/Max	°C	20/40	20/40