

Climatizzatore mobile



FRAL FACSW

Proprietà

Climatizzatori professionali potenti ed efficienti, assemblati in pochi semplici passaggi e pronti all'uso. Le unità interne ed esterne sono collegate tra loro tramite linee di collegamento flessibili con raccordi rapidi. Il ciclo acqua-glicole consente di raffreddare un'ampia gamma di luoghi in vari ambiti. Gli apparecchi sono utilizzabili ovunque in modo flessibile e rapido. Il campo d'impiego di questi climatizzatori industriali mobili con sistema split è estremamente vario. Sono utilizzabili come soluzione temporanea di emergenza per sale server, di produzione, espositive e industriali o per raffreddare una location di eventi. L'acqua di condensa prodotta nell'unità interna viene scaricata nell'unità esterna da una pompa per l'acqua di condensa. I filtri dell'aria in plastica possono essere rimossi in pochi semplici passaggi e lavati con acqua.

Vantaggi

- Apparecchio di raffreddamento robusto e potente
- Unità esterna e interna mobile su rotelle con ganci di trasporto
- Condotta di collegamento lunga fino a 30 metri tra unità interna ed esterna
- Sviluppato per l'impiego rapido nelle emergenze
- Uso flessibile grazie alle chiusure rapide e alle condotte di collegamento da 5 e 10 metri

Numero d'articolo	KL-FACSW22	KL-FACSW51	KL-FACSW90
Potenza di raffreddamento	6,65 kW	15 kW	27 kW
Portata d'aria min.	1150 m ³ /h	1500 m ³ /h	2500 m ³ /h
Portata d'aria max.	1500 m ³ /h	2300 m ³ /h	3200 m ³ /h
Gas refrigerante	R410A	R410A	R410A
Tensione	3 x 230V-1 + N - 50	3 x 400V-3 + N - 50	3 x 400V-3 + N - 50
Consumo di corrente max.	13 A	13 A	25,1 A
Potenza assorbita	2650 W	5800 W	9500 W
Fusibile di protezione	13 A	3 x 13 A	32 A
Spina	T13	Spina CEE 16A 3PNE	Spina CEE 32A 3PNE
Differenza max. altezza unità interna ed esterna	10 m	8 m	30 m
Lunghezza condotte min. - max.	5 - 30 m	5 - 30 m	5 - 30 m
Intervallo di temperatura esterna per il funzionamento	Da -7 a +42 °C	Da -7 a +42 °C	Da -7 a +42 °C

Dimensioni dell'unità interna			
Lunghezza	815 mm	1074 mm	1190 mm
Larghezza	360 mm	414 mm	560 mm
Altezza	1020 mm	1513 mm	1840 mm
Peso	110 kg	140 kg	260 kg
Livello di pressione acustica (min.) a 3 m di distanza	47 dB(A)	51 dB(A)	54 dB(A)
Livello di pressione acustica (max.) a 3 m di distanza	59 dB(A)	65 dB(A)	59 dB(A)

Dimensioni unità esterna/e			
Lunghezza	650 mm	930 mm	930 (2 dispositivi) mm
Larghezza	320 mm	641 mm	641 (2 dispositivi) mm
Altezza	460 mm	895 mm	895 (2 dispositivi) mm
Peso	16,5 kg	35 kg	35 (2 dispositivi) kg
Livello di pressione acustica a 3 m di distanza	52 dB(A)	56 dB(A)	56 dB(A)