

Accessori specifici per KL D-REV

Codice	Descrizione
HD17000954	Cassero per installazione interna
41KA000200	Pannello in legno laccato bianco con griglie in alluminio
41KA000199	Cassero per installazione esterna completo di pannello grigliato
41KA000210	Plenum ricircolo D-REV
41KA000269	Kit per canalizzazione del ricircolo D-REV



Cassero



Pannello



Cassero+pannello



Plenum



Kit

CARATTERISTICHE		KL D-REV 200		
		W	A	I
Compressore	tipo	-	Alternativo	
Circuiti frigoriferi	nr	0	1	
Refrigerante	tipo	acqua	acqua + R134a	
Carica refrigerante	kg	-	0,22	0,63
Capacità di deumidificazione *	L/24h	29	24,5	24,5
Efficienza recuperatore in inverno *	%	92		
Efficienza recuperatore in estate *	%	88		
Potenza frigorifera	W	1920	0	1300
Potenza termica recuperata in inverno	W	1096		
Potenza termica recuperata in estate	W	370		
Potenza assorbita	W	56	320	
Potenza assorbita massima	W	170	640	
Corrente assorbita	A	0,49	1,95	
Corrente assorbita massima	A	1,5	4,1	
Alimentazione	V/Ph/Hz	230 / 1~+N / 50		
Portata nominale batteria acqua	L/h	400	200	
Perdita di carico acqua	kPa	50	25	24
Ventilatori mandata	nr	1		
Ventilatori espulsione	nr	1		
Portata d'aria nominale	mc/h	260		
Portata d'aria ricambio	mc/h	0-130		
Prevalenza statica utile disponibile	Pa	170		
Pressione sonora *	dB(A)	38	39	
Limite umidità funzionamento	%	40 - 90		
Limite temperatura stoccaggio	°C	-53		
Limite umidità stoccaggio	%	90		
Peso a vuoto	kg	50	60	

Le unità **W** e **I** necessitano di essere sempre alimentate da acqua, altrimenti non possono funzionare

Le unità **A** possono funzionare anche senza acqua; in questo caso, però, l'aria in uscita dall'unità sarà più calda dell'aria in entrata e la resa del deumidificatore cala in modo sensibile.