



PLC xxx-0818E-K

Condensatori di refrigeranti

Engineering data

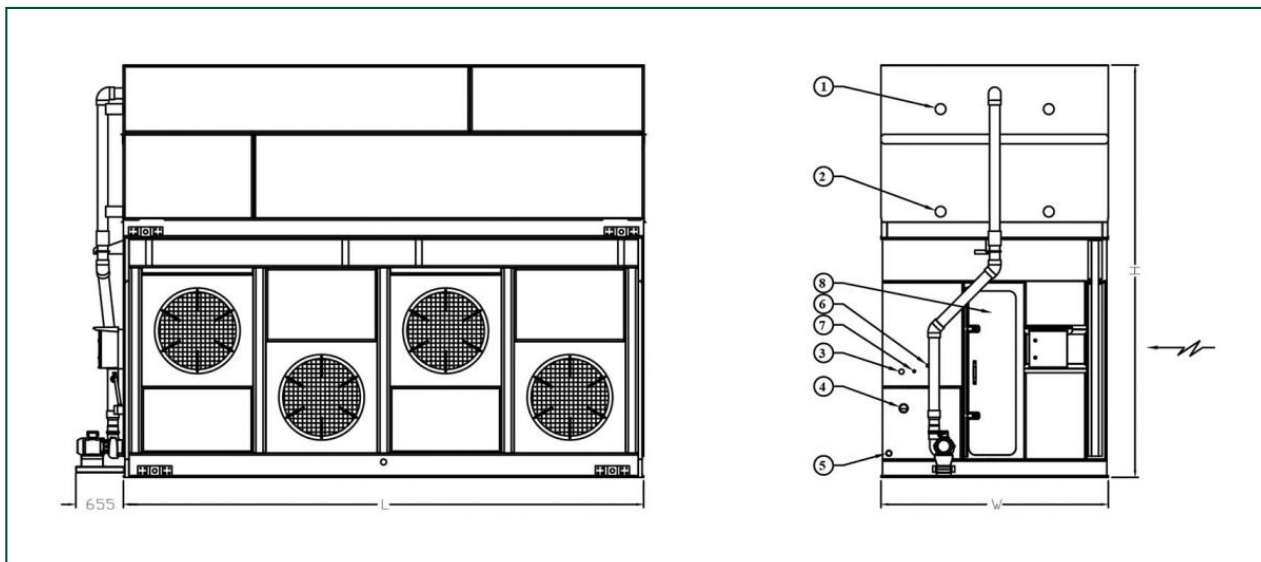
NOTA: Non utilizzare per la costruzione. Fare riferimento alle dimensioni e al peso certificati dalla fabbrica. Questa pagina presenta i dati aggiornati al momento della pubblicazione, che dovrebbero essere riconfermati al momento dell'acquisto. Nell'interesse del miglioramento del prodotto, le specifiche, il peso e le dimensioni sono soggetti a variazioni senza preavviso.

Note generali

1. Standard gli attacchi di entrata e uscita refrigerante standard sono ND100. Per le sedi, rivolgersi al rappresentante locale di BAC Balticare. Gli attacchi del refrigerante sono chiusi e le batterie caricate con gas inerte.
2. L'altezza dell'unità è indicativa. Per il valore preciso, fare riferimento al disegno certificato.
3. I pesi di spedizione e d'esercizio indicati si riferiscono alle unità senza accessori quali attenuatori acustici, cappelli di scarico, ecc. Consultare i disegni certificati dalla fabbrica per avere i pesi aggiuntivi e la sezione più pesante da sollevare. Il peso di esercizio indicato nelle tabelle si basa sul peso dell'intera unità, sul peso del carico d'esercizio del refrigerante e sulla vasca riempita al livello di troppopieno.
4. I disegni mostrano la configurazione standard "destra", in cui il lato di entrata aria è situato a destra, ponendosi di fronte al lato attacchi. Una configurazione sinistra può essere fornita su richiesta.

Last update: 01/12/2019

PLC xxx-0818E-K



1. Entrata refrigerante ND100; 2. Uscita refrigerante ND100; 3. Reintegro ND40; 4. Troppopieno ND80; 5. Drenaggio ND50; 6. Spurgo ND25; 7. Entrata acqua trattata ND20; 8. Portello d'ispezione.



Modello	Peso (kg)			Dimensioni (mm)			Portata aria (m ³ /s)	Motore ventilator e (kW)	Portata acqua (l/s)	Motore pompa (kW)	Carica R717 (kg)
	Peso di esercizio (kg)	Peso di spediz. (kg)	Sezione più pesante batteria (kg)	L	W	H					
PLC 0 276-08 18E-K	8769	6717	3431	5480	2394	3869	44.92	(4x) 7.0	30.6	(1x) 4.0	150.0
PLC 0 317-08 18E-K	9684	7584	4298	5480	2394	4104	43.03	(4x) 7.0	30.6	(1x) 4.0	198.0
PLC 0 359-08 18E-K	10599	8451	5165	5480	2394	4339	41.14	(4x) 7.0	30.6	(1x) 4.0	246.0
PLC 0 377-08 18E-K	11426	9230	5944	5480	2394	4353	39.25	(4x) 7.0	30.6	(1x) 4.0	294.0
PLC 0 403-08 18E-K	12321	10077	6791	5480	2394	4544	37.36	(4x) 7.0	30.6	(1x) 4.0	342.0
PLC 0 425-08 18E-K	13217	10925	7639	5480	2394	4734	35.47	(4x) 7.0	30.6	(1x) 4.0	390.0