



IP 54



Această unitate de răcire pentru acoperiș CUH, cu grad de protecție IP 54, asigură răcirea fie a unui cofret, fie a unui ansamblu complet, în funcție de cerințele de răcire și de nivelul dorit al consumului de energie. Este amplasată pe partea superioară a cofretului și este perfectă atunci când nu există suficient spațiu pe ușă sau pe panourile laterale.

Descriere: Unitate de răcire de înaltă performanță pentru montare în partea superioară, capacități de răcire cuprinse între 600 W și 3800 W. Sistem de management al condensului, ceea ce protejează dulapul împotriva condensului. Majoritatea modelelor sunt echipate cu disipator de condens, la unitățile de la 1400 W până la 3800 W. Instalare ușoară datorită cadrului cu montare rapidă. Toate modelele au bobină de condensare cu autocurățare ceea ce elimină necesitatea unui filtru de aer, evitând întreținerea obișnuită. Unitatea de control standard este electronica. Toate modelele sunt prevăzute cu afișaj digital. Capacitatea de răcire pentru condiții specifice trebuie căutată în diagrame. Lichid de răcire ecologic R134a.

Tipul conexiunii: Terminal tip arc inclus.

Material: Oțel vopsit cu vopsea pudră.

Limită temperatură mediu interior: Între +25 °C și +45 °C.

Limită temperatură mediu exterior: Între +20 °C și +55 °C.

Protecție: IP 54 față de dulap și IP 34 față de mediu.

Finisaj: RAL 7035.

Cantitate pachet: O unitate.

Î	L	A			Putere	Putere	Curent maxim (A)	Curent pornire (A)		Flux	Nivel zgomot (dB)		Nr. articol
335	600	325	600	510	411	230 / 1 / 50 - 60	3	16	4	575	63	32.15	CUH06002
335	600	325	900	760	630	230 / 1 / 50 - 60	4	15	6	575	67	33.05	CUH09002
450	600	400	1400	1170	950	230 / 1 / 50 - 60	5.5	17	8	575	58	51.95	CUH14002
450	600	400	2000	1700	1200	230 / 1 / 50 - 60	7	22	10	860	62	55.15	CUH20002
480	800	450	3800	2700	1550	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	3.5	7	8	1450	77	82.90	CUH38004

CUH

Unitate de răcire pentru acoperiș



HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT