

HXC 214-288

Verdampingscondensors

Technische gegevens

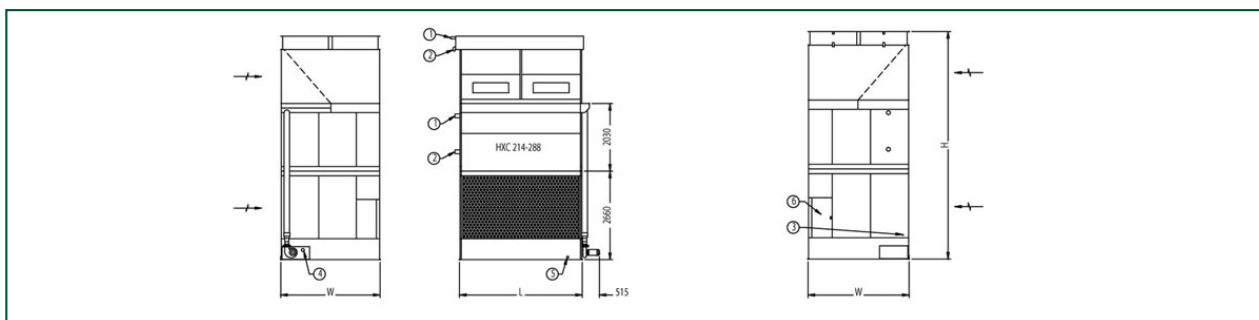
Opmerking: Gebruik niet voor constructie. Raadpleeg de door de fabriek gecertificeerde afmetingen en gewichten. Deze pagina bevat gegevens die actueel zijn op het moment van publicatie, die op het moment van aankoop opnieuw moeten worden bevestigd. In het belang van productverbetering kunnen specificaties, gewichten en afmetingen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Algemene opmerkingen

1. Dimensionale tekeningen tonen standaard (rechterhand) arrangement kan worden geleverd op speciale bestelling.
2. Batterijaansluitingslocaties zijn bij benadering. Afmetingen mogen niet worden gebruikt voor prefabricage op de verbindingsleidingen. Alle batterijaansluitingen zijn afgeschuind voor lassen.
3. Verzend-/ bedrijfsgewichten aangegeven zijn voor toestellen zonder accessoires zoals geluiddempers, afvoerkappen etc. Raadpleeg de door de fabriek gecertificeerde afdrucken om gewichtstoename en het zwaarste te hijsen deel te verkrijgen. Bedrijfsgewicht getoond in tabellen is gebaseerd op totaal eenheidsgewicht van koelmiddel bedrijfsloading en bassin gevuld tot overloophniveau.
4. De toestellen worden geleverd in 3 verschillende stukken, bovenste, middelste en onderste sectie.

Laatst bijgewerkt: 06/01/2025

HXC 214-288



1. Koelmiddel in; 2. Koelmiddel uit; 3. Make up ND15; 4. Overloop ND80; Afvoer ND50; 6. Toegangsdeur.



Model	Gewicht (kg)			Afmetingen (mm)			Luchtd ebiet (m ³ /s)	Ventila tormot or (kW)	Sproei waterd ebiet (l/s)	Pomp motor (kW)	In-/ uitlaataansluitinge n batterij (mm)		R717-lading (kg)	
	Bedrijf sgewic ht (kg)	Transp ortgewi cht (kg)	Zwaars te gedeelt e (kg)	L	W	H					Gladde batterij	Gevind e batterij	Gladde batterij	Gevind e batterij
HXC 214	8626	6200	2840	3690	2985	6717	35.1 3	(2x) 11.0	45.1	(1x) 4.0 kW - 1500 RPM	(1x) 100	(2x) 100	69.0	16.0
HXC 258	9136	6640	3280	3690	2985	6717	34.7	(2x) 11.0	45.1	(1x) 4.0 kW - 1500 RPM	(1x) 100	(2x) 100	91.0	16.0
HXC 288	9636	7080	3720	3690	2985	6717	33.7 4	(2x) 11.0	45.1	(1x) 4.0 kW - 1500 RPM	(1x) 100	(2x) 100	114. 0	16.0
HXC 379	1335 5	9601	4740	5520	2985	6856	52.8 9	(3x) 11.0	56.8	(1x) 5.5 kW - 3000 RPM	(1x) 100	(2x) 100	136. 0	24.0
HXC 424	1412 5	1027 1	5410	5520	2985	6856	51.4	(3x) 11.0	56.8	(1x) 5.5 kW - 3000 RPM	(1x) 100	(2x) 100	170. 0	24.0