



### C. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Warmtepomp, fabriek Carrier,  
type

#### 30XW-P 1162

		<u>Winter</u>	<u>Zomer</u>
netto koelcapaciteit	kW	1012,5	974,1
netto verwarmingscapaciteit	kW	1265,1	1246,3
unit krachtverbruik	kW	277,4	280
unit cop		4,56	3,34
<u>Koeler:</u>			
vloeistofsoort		water	
vloeistofhoeveelheid	dm <sup>3</sup> /s	40,26	41,3
vloeistoftraject	°C	12-6	11,8-6°C
koelerweerstand	kPa	15	
aantal passeringen		1	
vloeistofaansluiting	inch/Victaulic	8	
<u>Condensor:</u>			
vloeistofsoort		water	
vloeistofhoeveelheid	dm <sup>3</sup> /s	30,52	28,8
vloeistoftraject	°C	40-50	44-54
condensorweerstand	kPa	15	
Aantal passeringen		2	
vloeistofaansluiting	inch/Victaulic	8	
<u>Compressor/motor:</u>			
type compressor		semi-hermetisch schroef	
aantal compressoren/circuits		2/2	
koudemiddel		R134a	
capaciteitsregeling std.	traploos	100-15%	
<u>Elektrische gegevens:</u>			
aansluitspanning hoofdstroom	V-ph-Hz	400-3-50	
maximaalstroom circuit A/B	A	300/300	
maximale aanloopstroom circuit A/B	A	587/587	
aanbevolen zekeringen circuit A/B	A	355/355	
<u>Afmetingen:</u>			
lengte	mm	4795	
breedte	mm	1039	
hoogte	mm	1997	
bedrijfgewicht	kg	6950	
<u>Benodigde actieve systeeminhoud</u>			
- normaal	dm <sup>3</sup>	4100	
- proces	dm <sup>3</sup>	8200	