

Binnenunit	UB70 N94	UB85 N94
Productgroep	249	249
Artikelnummer binnenunit	<b>458.520</b>	<b>458.519</b>
Prijs binnenunit €		

## COMBINATIE

	UB70 N94	UB85 N94
Chassis code	B9	B9
Koelcapaciteit Min. / Nom. <sup>(1)</sup> / Max.	kW 7,60/19,00/20,90	9,20/23,00/25,30
Verwarmingscapaciteit Min. / Nom. <sup>(2)</sup> / Max.	kW 9,00/22,40/24,60	10,80/27,00/29,70
Verwarmingscapaciteit bij -7°C / -10°C	kW 18,00/16,23	24,00/20,09
Luchtdebiet koelen Laag/Midden/Hoog	M <sup>3</sup> /h 3.600/3.900/4.200	3.840/4.320/4.800
Luchtdebiet verwarmen Laag/Midden/Hoog	M <sup>3</sup> /h 3.600/3.900/4.200	3.840/4.320/4.800
Externe statische druk Min./Max.	Pa 60-250	60-250
Ontvochtiging	ltrs/h 1,81-4,20	5,14-11,90
Geluidsdrukkniveau <sup>(3)</sup> Laag/Midden/Hoog	dB(A) 40/41/43	40/41/43
Geluidsvermogen Max.	dB 73	75
Afmetingen (BxDxH)	mm 1.563x688x460	1.563x688x460
Gewicht	kg 90,0	90,0

Energie gegevens		
SCOP		3,53
Jaarlijks energieverbruik koelen / verwarmen <sup>(4)</sup>	kWh	-
Energie label koelen / verwarmen		-

Koeltechnisch		
Koelleiding diameter vloeistof	mm(inch)	9,52(3/8)
Koelleiding diameter gasleiding	mm(inch)	25,4 (1")
Min./Max. leidinglengte	Mtr.	5,0 /75,0
Max. hoogteverschil binnen / buitenunit	Mtr.	30
Nominale koudemiddelvulling	kg	5,20
Standaard voorgevuld tot	Mtr.	7,5
Bijvulling per meter	gram	70
GWP		2.087,5
T-CO <sub>2</sub> Equivalent		2,03

Algemeen		
Condensafvoer aansluitdiameter Bi/Bu	mm Ø	25/32
Condenspomp aanwezig		Nee

Bediening		
Artikelnummer	PREMTB001	PREMTB001
Prijs	<b>456.139</b>	<b>456.139</b>

Buitenunit		
Artikelnummer	UU70W U34	UU85W U74
Prijs €	<b>458.517</b>	<b>458.518</b>