

Binnenunit	UV18F N10	UV24F N10	UV30F N10	UV36F N20
Productgroep	249	249	249	249
Artikelnummer binnenunit	<b>459.643</b>	<b>459.644</b>	<b>459.645</b>	<b>459.646</b>
Prijs binnenunit	€			

## COMBINATIE

	UV18F N10	UV24F N10	UV30F N10	UV36F N20
Chassis code	VM1	VM1	VM1	VM2
Koelcapaciteit Min. / Nom. <sup>(1)</sup> / Max.	kW 1,90/5,00/6,00	2,80/6,80/7,50	3,00/7,60/8,40	4,50/9,50/13,00
Verwarmingscapaciteit Min. / Nom. <sup>(2)</sup> / Max.	kW 2,00/5,20/6,30	3,00/7,50/8,30	3,40/8,20/9,20	5,00/10,80/13,70
Verwarmingscapaciteit bij -7°C / -10°C	kW 4,60/5,00	6,90/6,90	7,50/7,50	9,40/9,31
Luchtdebiet koelen Laag/Midden/Hoog	M³/h 600/660/750	1.140/1.260/1.380	1.140/1.260/1.380	1.200/1.440/1.680
Luchtdebiet verwarmen Laag/Midden/Hoog	M³/h 600/660/750	1.140/1.260/1.380	1.140/1.260/1.380	1.200/1.440/1.680
Ontvochtiging	ltrs/h 1,9	2,0	2,8	3,8
Geluidsdrukkniveau <sup>(3)</sup> Laag/Midden/Hoog	dB(A) 38/39/41	40/42/43	40/42/43	40/43/46
Geluidsvermogen Max.	dB 55	60	60	63
Afmetingen (BxDxH)	mm 1.200x690x235	1.200x690x235	1.200x690x235	1.600x235x690
Gewicht	kg 28,7	37,4	37,4	36,5

Energie gegevens					
SCOP		4,60	4,20	4,30	4,20
Jaarlijks energieverbruik koelen / verwarmen <sup>(4)</sup>	KWh	265/883	361/1.433	398/1.433	545/1.833
Energielabel koelen / verwarmen		A++ / A++	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+

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

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

Buitenunit	UUA1 ULO	UUB1 U20	UUB1 U20	UUC1 U40
Artikelnummer	<b>459.601</b>	<b>459.602</b>	<b>459.602</b>	<b>459.603</b>
Prijs	€			