


Informatie ErP voor EPB

Toestel	Model			Verwarming			Gegevens pomp	
	Benaming	Nominaal vermogen	Referentie	COP bij A2/W35 en opgenomen vermogen	Label bij W35/W55	energie-efficiëntie nS bij W35/W55	EEl-index	Vermogen
LUCHT/WATER-WARMTEPOMPEN INVERTER ENKEL VERWARMING								
	aroTHERM VWL 55/3 (230 V)	4 kW	0010019764	3,5 0,8 kW	A++/A++	153%/120%	≤ 0,23	70 W
	aroTHERM VWL 85/3 (230 V)	8 kW	0000019765	3,9 1,2 kW	A++/A++	183%/131%	≤ 0,23	70 W
	aroTHERM VWL 115/2 (230 V)	9 kW	0010016410	3,6 1,5 kW	A+/A+	143%/105%	≤ 0,23	70 W
	aroTHERM VWL 115/2 (400 V)	9 kW	0010016411	3,6 1,5 kW	A+/A+	143%/105%	≤ 0,23	70 W
	aroTHERM VWL 155/2 (230 V)	10 kW	0010016412	3,6 2,4 kW	A++/A+	159%/108%	≤ 0,23	87 W
	aroTHERM VWL 155/2 (400 V)	10 kW	0010016413	3,6 2,4 kW	A++/A+	159%/108%	≤ 0,23	87 W
<small>Alle pompen zijn van het type natlopende circulatiepomp met regeling</small>								