

## MUUNTOTAULUKKO

Vanha AC-imuri	l/s 150 pa	Uusi EC-imuri	l/s 150 pa	Tehoero	Huom!	LVI-numero Huippuimuri	LVI-numero Asennuskehys
20P-4, 20P-4/8, 20P-4/6	105	20P-EC	157	50 %		7815005	
25P-4, 25P-4/8, 25P-4/6	370	25P-EC	622	68 %		7815049	
31P-6, 31P-6/12, 31P-6/8	300	23P-EC	335	11 %	Vaatii asennuskehyyksen Vallox AK 25 (23)	7815033	7815172
31P-4, 31P-4/8, 31P-4/6	870	40P-EC	1 220	40 %	Vaatii asennuskehyyksen Vallox AK 40	7815051	7815176
35P-6, 35P-6/12, 35P-6/8	510	31P-EC	718	41 %	Vaatii asennuskehyyksen Vallox AK 31	7815050	7815174
35P-4, 35P-4/8, 35P-4/6	1 200	40P-EC	1 220	2 %		7815051	
40P-6, 40P-6/12, 40P-6/8	900	40P-EC	1 220	36 %		7815051	
45P-6, 45P-6/12, 45P-6/8	1 300	50P-EC	1 910	47 %		7815013	
45P-4, 45P-4/8, 45P-4/6	2 300	56P-EC	2 350	2 %	Vaatii asennuskehyyksen Vallox AK 56	7815014	7815180
50P-6, 50P-6/12, 50P-6/8	2 100	56P-EC	2 350	12 %		7815014	
63P-8, 63P-8/16, 63P-8/12	2 800	>56P-EC	2 350	-16 %	Vaatii asennuskehyyksen Vallox AK 56	7815014	7815180

Kaksinopeushuippuimurin, esim. 20P-4/8, korvaaminen vaatii lisäksi Vallox EC-kaksinopeusmuuntimen 7815009

Tasavirtapuhaltimilla varustettua EC-huippuimuria ei voi ohjata taajuusmuuttajalla.

Kaikkia Vallox EC-huippuimureita voi ohjata jänniteviestillä 0-10 VDC

Kaikkia Vallox EC-huippuimureita voi ohjata neliportaisella Vallox SC -ohjaimella 7911405