



WENTYLATORY OSIOWE



CENNIK WENTYLATORÓW OSIOWYCH "PAF"

Model	Kierunek przepływu powietrza	Zasilanie	Max. przepływ powietrza (m ³ /h)	Cena katalogowa netto (USD)
PAF250-4E-A	ssący	230 V	730	36,00
PAF250-4E-P	tłoczący	230 V	730	36,00
PAF300-4E-A	ssący	230 V	1 220	40,00
PAF300-4E-P	tłoczący	230 V	1 220	40,00
PAF300-4D-A	ssący	380 V	1 170	40,00
PAF300-4D-P	tłoczący	380 V	1 170	40,00
PAF350-4E-A	ssący	230 V	2 270	47,00
PAF350-4E-P	tłoczący	230 V	2 270	47,00
PAF350-4D-A	ssący	380 V	2 290	47,00
PAF350-4D-P	tłoczący	380 V	2 290	47,00
PAF400-4E-A	ssący	230 V	3 260	53,00
PAF400-4E-P	tłoczący	230 V	3 260	53,00
PAF400-4D-A	ssący	380 V	3 400	53,00
PAF400-4D-P	tłoczący	380 V	3 400	53,00
PAF450-4E-A	ssący	230 V	4 260	61,00
PAF450-4E-P	tłoczący	230 V	4 260	61,00
PAF450-4D-A	ssący	380 V	4 800	61,00
PAF450-4D-P	tłoczący	380 V	4 800	61,00
PAF500-4E-A	ssący	230 V	6 420	81,00
PAF500-4E-P	tłoczący	230 V	6 420	81,00
PAF500-4D-A	ssący	380 V	6 570	81,00
PAF500-4D-P	tłoczący	380 V	6 570	81,00
PAF550-4E-A	ssący	230 V	8 010	92,00
PAF550-4E-P	tłoczący	230 V	8 010	92,00
PAF550-4D-A	ssący	380 V	8 720	92,00
PAF550-4D-P	tłoczący	380 V	8 720	92,00
PAF630-4D-A	ssący	380 V	12 200	125,00
PAF630-4D-P	tłoczący	380 V	12 200	125,00
PAF630-6D-A	ssący	380 V	8 830	125,00



**CENNIK WENTYLATORÓW OSIOWYCH
ŚCIENNYCH NA PŁYTCIE "PLATE"**

Model	Kierunek przepływu powietrza	Zasilanie	Max. przepływ powietrza (m ³ /h)	Cena katalogowa netto (USD)
PLATE250-4EP	tłoczący	230 V	730	52,00
PLATE300-4EP	tłoczący	230 V	1 220	56,00
PLATE350-4EP	tłoczący	230 V	2 270	66,00
PLATE400-4EP	tłoczący	230 V	3 260	79,00
PLATE450-4EP	tłoczący	230 V	4 260	88,00
PLATE500-4EP	tłoczący	230 V	6 420	113,00
PLATE550-4EP	tłoczący	230 V	8 010	137,00
PLATE630-4DP	tłoczący	380 V	12 200	173,00

POL-STOWEST SP.ZO.O.

www.stowest.pl

info@pol-stowest.com.pl

Wrocław
ul. Długosza 41/47
51-162 Wrocław
tel.: +48 71 373 64 82
fax: +48 71 373 64 83

Przedstawicielstwo Gdańsk
tel. kom.: 691 311 057
tel.: +48 58 761 90 75
fax: +48 58 761 90 76
gdansk@pol-stowest.com.pl

**Zapraszamy
do
współpracy!**

