

**FRICO**  
**PAFEC3515E12 189580**  
OPBOUW  
A0071169



**ADVIESPRIJS: 4803,14 EUR**  
Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen	mm	270h x 525d x 1549l
Netto gewicht	kg	49,5
Vermogen	W	12000
Hoogte deur	m	3,5
Kleur		Wit
Kleur behuizing		RAL9016 Verkeerswit
Spanning	V	230V/400V3N
Stroomsterkte	A	5,6 11,3 16,9
Bediening		In optie
Beschermingsgraad		IP21
Luchtdebiet	m <sup>3</sup> /u	1400 2250 2700
Geluidsniveau	dB(A)	46 58 63
Extra info		Kleur uitlaatroosters : Telegrijs 2 - RAL kleur 7046 Omgevingswerktemperatuur (droge omstandigheden) -20 tot 30 °C Afstand tot de unit 5 meter Richtingsfactor: 2. Equivalent absorptieoppervlak: 200 m <sup>2</sup> .  Elektrische verwarming Warmteafgifte 12; 7,8; 3.9 kW Warmtestroomsterkte 16,9; 11.3; 5.6 A Warmte spanning 400 V Fasen 3~ Temperatuurstijging, maximale warmteafgifte, hoogste luchtstroom 13 °C Temperatuurstijging, maximale warmteafgifte, laagste luchtstroom 26 °C

Strak en energiezuinig luchtgordijn voor bedrijfspanden.

Pamir 3500 heeft een aanbevolen installatiehoogte van 3,5 m en is uitgerust met energiezuinige EC-motoren die een traploze regeling van de luchtstroom mogelijk maken. Dankzij het luchtgordijn en het intelligente FC-regelsysteem kunt u eenvoudig uw comfort optimaliseren en energie besparen.

Het luchtgordijn is verkrijgbaar voor horizontale, verticale en inbouwmontage. De aanbevolen installatiebreedte van Pamir 3500 is 5 m met luchtgordijnen gemonteerd aan beide zijden van de opening.

De aanbevolen installatiehoogte en -breedte variëren afhankelijk van de betreffende ruimte.

Het besturingssysteem wordt apart besteld.