

**FRICO**  
**PAFEC3525E20 189588**  
OPBOUW  
A0028875



TECHNISCHE KENMERKEN

<b>Afmetingen</b>	mm	270h x 525d x 2549l
<b>Netto gewicht</b>	kg	88,5
<b>Hoogte deur</b>	m	3,5
<b>Kleur</b>		Wit Grijs
<b>Kleur behuizing</b>		RAL9016 Verkeerswit
<b>Spanning</b>	V	230
<b>Stroomsterkte</b>	A	5,1
<b>Bediening</b>		In optie
<b>Luchtdebiet</b>	m³/u	4400
<b>Geluidsniveau</b>	dB(A)	81
<b>Extra info</b>		Luchtstroom : 2350 - 3700 - 4400 m³/h Kleur afblaasroosters : Telegrijs 2 - RAL kleur 7046 Omgeving bedrijfstemperatuur ( bij droge condities ) -20 tot 30 °C Horizontale en Vertikale installatie

Electrisch verwarmd 20kW, L=2,5m  
Slank en energiezuinig luchtgordijn voor commerciële panden.

De Pamir 3500 heeft een aanbevolen installatiehoogte van 3,5 m en is voorzien van energiezuinige EC motoren voor een traploze regeling van de luchtstroom. In combinatie met het intelligente FC regelsysteem is het met het luchtgordijn mogelijk het comfort te optimaliseren en energie te besparen.

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

De aanbevolen installatiehoogte en -breedte zijn afhankelijk van de betreffende panden.

Het regelsysteem moet apart worden besteld.

Elektrische verwarming  
Verwarmingscapaciteit 20; 13; 6.6 kW  
Stroomsterkte, verwarming 28.6; 18.8; 9.5 A  
Voltage, verwarming 400 V  
Fasen 3~  
Temperatuurstijging, maximale warmteafgifte, hoogste luchtstroom 14 °C

