

FRICO

PAFEC3525WLL 189595

OPBOUW

A0072089



TECHNISCHE KENMERKEN

| | | |
|-------------------|-------|---|
| Afmetingen | mm | 306h x 525d x 2549l |
| Netto gewicht | kg | 96,5 |
| Hoogte deur | m | 3,5 |
| Kleur | | Wit Grijs |
| Spanning | V | 230 |
| Stroomsterkte | A | 5,1 |
| Bediening | | In optie |
| Beschermingsgraad | | IP24 |
| Luchtdebiet | m³/u | 4200 |
| Geluidsniveau | dB(A) | 79 |
| Kleur behuizing | | RAL9016 Verkeerswit |
| Extra info | | Luchtstroom : 2100-3500-4200 m³/h Kleur afblaasroosters : Telegrijs 2 - RAL kleur 7046 Omgeving bedrijfstemperatuur (bij droge condities) -20 tot 30 °C Horizontale en Vertikale installatie |

Water verwarmd, laag temp, 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.

Watergegevens

Verwarmingcapaciteit volledig vermogen 40/30 °C, lucht +18°C 19 kW

Drukval water 40/30 °C, lucht +18 °C 6,3 kPa

| | | |
|--------------------------------|---------------------------|-----|
| Water temperatuur | max 110 | °C |
| Maximum werkdruk | 1,6 | MPa |
| Water inhoud inwendig batterij | 8,3 | L |
| Afmetingen wateraansluitingen | DN20 (G 3/4") buitendraad | |