

PA1508



Luftport for små åpninger

PA1508 er hovedsakelig beregnet for små åpninger, for eksempel kiosk- og serviceluker og kassadisker der det er behov for en lang, smal luftstrøm. Dette skaper en temperaturinndelende luftspærre som hindrer kald luft fra å trenge inn og varm luft fra å strømme ut. PA1508 gir også ekstra varme og forbedrer dermed arbeidsmiljøet. Luftporten har en innebygd termostat for varme og bryter for innstilling av viften og varmetrinnene.

Kompakt og lettplasert

Aggregatet har en kompakt konstruksjon og tidløs design som gjør den enkel å plassere i små åpninger. Det intuitive styresystemet er lett tilgjengelig på gavlenden. Fronten kan lakeres i en valgfri farge som passer til interiøret, mot et lakkerings tillegg i prisen.

Store energibesparelser

Arbeider man i en serviceluke er man utsatt for kald trekk, dårlig luft og avgasser. PA1508 er et utmerket produkt som løser disse problemene. Med riktig installerte luftporter kan store energibesparelser oppnås.

Høy ytelse

Frico luftporter er utviklet og produsert i Sverige. Luftportene er testet i et av de mest moderne og avanserte luft- og lydlaboratoriene i Europa, og vi kan dermed garantere et produkt med høy ytelse.

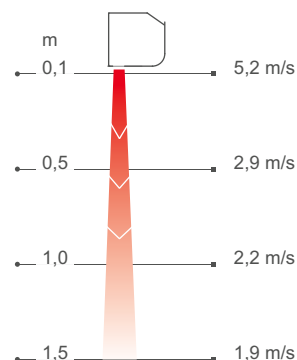
PA1508



⚡ Elektrisk varme

Luftporten har en innebygd termostat for varme og bryter for innstilling av viften og varmetrinnene.

Lufthastighetsprofil



Mål i henhold til ISO 27327-1.
Gjennomsnittsverdier for produkter i serien.

⚡ Elvarme - PA1508 (IP20)

Spennning motor : 230V~

Art. nr	Typ	EL-nr	Effekttrinn	Luftmengde	Δt^{*1}	Lydeffekt ^{*2}	Lydtrykk ^{*3}	Strøm (varme)	Lengde [mm]	Vekt [kg]
			[kW]	[m ³ /h]	[°C]	[dB(A)]	[dB(A)]	[A]		
3791	PA1508E02	49 320 34	1/2	270/400	22/15	66	39/50	8,7	790	7,5
3792	PA1508E03	49 320 35	2/3	270/400	34/23	66	39/50	13,0	790	7,5

*¹) Δt = temperaturøkning på gjennomstrømmende luft ved maksimal varmeeffekt og lav/høy luftmengde.*²) Målinger av lydeffekt (L_{WA}) i henhold til ISO 27327-2: 2014, Installasjon type E.*³) Lydtrykk (L_{pA}). Betingelser: Avstand til aggregat 5 meter. Retningsfaktor: 2. Ekvivalent absorpsjonsareal: 200 m². Ved lav/høy luftmengde.

Produsert i Sverige med et korrosjonsbestandig hus laget av varmgalvanisert sinkplate og pulverbelagte stålplater. Ender i plast. Farge front: hvit, RAL 9016. Farge gitter, bakstykke og gavler: grå, RAL 7046.

Montering

Montering

Luftporten monteres horisontalt med lufttilførselsgitteret vendt nedover, så nært åpningen som mulig. Konsoll for vegg- eller takmontering følger med. Luftporten kan vinkles for optimal ytelse. Minsteavstand mellom utblåsningen og gulvet er 1800 mm.

Tilkobling

Aggregater med 2-3 kW leveres med 1,8 meters kabel og støpsel. Kontakten for PA1508E03 må være sikret for 16 A.

