



## Industriële luchtgordijnen type SOLANO INDUSTRY

Luchtgordijn geschikt voor industriële toepassingen met een lengte van 1,5 en 2 meter. Geschikt voor zowel horizontale als verticale montage met een maximaal bereik van 7,5 meter. Beschikbaar in versies met elektrische (E) of warmwaterbatterij (W) of zonder verwarming (N). De verbinding van het luchtgordijnen met de bediening **S-TOUCH** dient te gebeuren via een controlemodule **S-ECM** en een externe print **S-SPLIT**.

### Toepassing

- Magazijnen
- Logistieke centers
- Garagepoorten

### Specificaties

- 2 lengtes beschikbaar - 1,5 en 2 meter
  - 3 snelheden motor
  - Tot 7,5 meter deurhoogte\*
  - Axiale ventilatoren
  - Aanpasbare luchtstroom +/- 17°
  - Horizontale en verticale montage
  - BMS koppeling mogelijk
  - Kleur: RAL 9016
  - IP 54
- \*Verticale worp bij isothermische stroom (bij een snelheid tot 3 m/s)

### Toebehoren

- Touchscreen bediening, type **S-TOUCH**
  - Externe controlemodule, type **S-ECM**
  - Externe print, type **S-SPLIT**
  - Kamerthermostaat voor SOLANO, type **S-C**
  - Gemotoriseerde ventielen waterzijdig, type **QCV-2\*** en **QCV-3\***
- \* alleen te gebruiken in combinatie met S-ECM**
- Gemotoriseerde ventielen waterzijdig, type **S-V-2** en **S-V-3**

Technische gegevens							
		Industry E-150	Industry W-150	Industry N-150	Industry E-200	Industry W-200	Industry N-200
Elektrische voeding	[V/Hz]	3x400/50	230/50	230/50	3x400/50	230/50	230/50
Luchtdebiet	[m³/h]	6300	6200	6500	8200	8100	8600
Energieverbruik	[kW]	12.6	0.64	0.64	21	0.96	0.96
Stroomverbruik	[A]	17	2.8	2.8	29	4.2	4.2
Geluidsdruk-niveau <sup>(1)</sup>	[dB(A)]	56	54	54	56	56	56
Beschermings-klasse		IP 54	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
Verwarmings- vermogen <sup>(2)</sup>	[kW]	11	22.9	-	20	24.9	-
Hydraulische aansluiting	["]	-	3/4"	-	-	3/4"	-
Gewicht	[kg]	49.8	47.4	43	67	62	58
Gewicht van de unit gevuld met water	[kg]	-	49.7	-	-	64.3	-

(1) Geluidsdruk-niveau is gemeten bij optimale installatiehoogte en op 2de ventilatorsnelheid in een ruimte met een volume van 500 m³, op een afstand van 3 m van de unit  
 (2) Voor INDUSTRY-W bij een inlaat/uitlaat watertemperatuur van 90/70°C en inlaat luchttemperatuur van 10°C / voor INDUSTRY-E bij een inlaat luchttemperatuur van 10°C

INDUSTRY N/W/E-150



INDUSTRY N/W/E-200

