



LEMAR® Sp.J.
Systemy wentylacji i klimatyzacji
Jan Lemanek - Marek Uniejewski



ISO 9001:2000

42-672 Wieszowa, ul. Bytomska 18
tel. (32) 376 21 95, 376 22 06, 376 21 86
fax (32) 376 21 96, 373 74 53
<http://www.lemar.pl> e-mail: lemar@lemar.pl

Konto: ING Bank Śląski S.A. O/R Bytom 62 1050 1230 1000 0002 0161 5895

NIP: 626-000-11-98

KRS: 41050

REGON: 271017460

Karta katalogowa kurtyny powietrznej COR S

klimatyzatory • centrale wentylacyjne i klimatyzacyjne • wentylatory promieniowe • wentylatory dachowe • wentylatory osiowe ściennie i kanałowe • wentylatory w wykonaniu specjalnym • agregaty grzewczo-wentylacyjne • automatyka i sterowanie • szafy rozdzielcze kanały i kształtki wentylacyjne • giętkie przewody wentylacyjne • kratki wentylacyjne i anemostaty • akcesoria wentylacyjne

Nasza pełna oferta: www.lemar.pl



Zastosowanie

Kurtyny powietrzne szeregu COR - S zostały specjalnie zaprojektowane do montażu w ograniczonej przestrzeni tak, aby stworzyć zaporę pomiędzy dwoma różnymi obszarami. Ze względu na stosunek przepływu powietrza do mocy, mogą one także pełnić rolę grzejników.

Konstrukcja

Szereg COR - S obejmuje dwa modele, odpowiednio o mocy 4 i 6 kW, przy czym obydwa modele dysponują dwiema mocami grzania, dwiema prędkościami oraz termostatem. Mogą one także pracować z dwiema prędkościami bez ogrzewania. Stwarzają one skuteczną zaporę w odległości do 1,5 m.

Instalowanie tego typu kurtynek zaleca się w przypadkach takich jak okna kiosków, okienka obsługowe, które muszą być otwierane, aby pomagać publiczności oraz okna, które w wyniku różnic temperatury mają tendencję do skraplania pary wodnej i ograniczania widoczności. Model COR-6-900 S posiada moduł zdalnego sterowania.



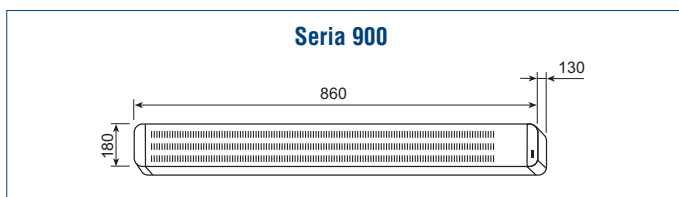
Regulator mocy i termostat
COR-4-900 S

Dane techniczne

Typ	U 50Hz [V]	Moc grzew. [kW]	Moc siln. [W]	Ilość biegów	Wydajność [m³/h]		Pręd. pow. [m/s]		Maximum ΔT [°C]				Pobór prądu	Wył. term.	otoczenie /gorące pow.
					2	1	0,05m od wylotu	2	1	max. moc bieg	min. moc bieg	2			
COR-4-900 S	230	2/4	30,5	2	409	316	4,4	3,4	30	38	15	20	18	TAK	o/g
COR-6-900 S	1-faz. 230V 3-faz. 230V (Δ) 3-faz. 400V + N	3/6	30,5	2	409	316	4,4	3,4	40	55	20	28	26/15/8,6	TAK	o/g

Typ	Sterow. zdalne	Waga [kg]	Kolor RAL
COR-4-900 S	NIE	7,15	biały
COR-6-900 S	TAK	7,5	biały

Wymiary [mm]



Instalacja

