



ADA

Porta a lama d'aria per locali con aria condizionata

Altezza di installazione consigliata 2,5 m*

ADA è adatta per esempio al mantenimento dell'aria fredda nei locali con aria condizionata. La porta a lama d'aria previene la penetrazione di aria calda, nonché di insetti, fumi di scarico, polvere, ecc.

- Interruttore integrato; alta/bassa velocità.
- Posizionamento compatto e solido.
- Installazione semplice tramite un cavo da 1,8 m e una spina.
- Alloggiamento anticorrosione in pannelli di acciaio zincato a caldo e verniciati a polvere. Colore: bianco, RAL 9016 e NCS S 0500-N.



Portata d'aria ottimizzata con tecnologia Thermozone.

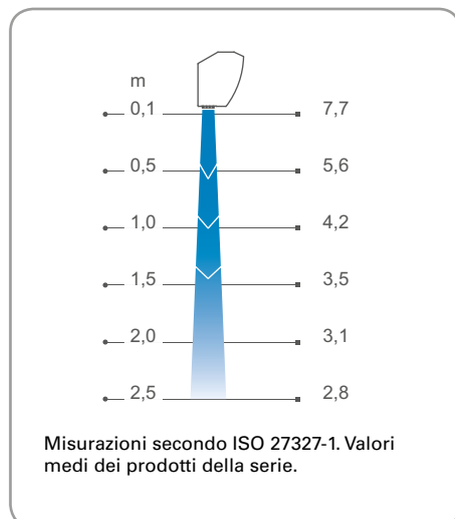
✿ Solo ventilazione, senza riscaldamento - ADA (IP21)

Tipo	Potenza [kW]	Portata aria [m³/h]	Potenza sonora*1 [dB(A)]	Pressione sonora*2 [dB(A)]	Tensione [V]	Corrente [A]	Lunghezza [mm]	Peso [kg]
ADA090H	0	800/1150	70	43/54	230V~	0,50	900	9,5
ADA120H	0	1100/1400	67	44/51	230V~	0,55	1200	11,7

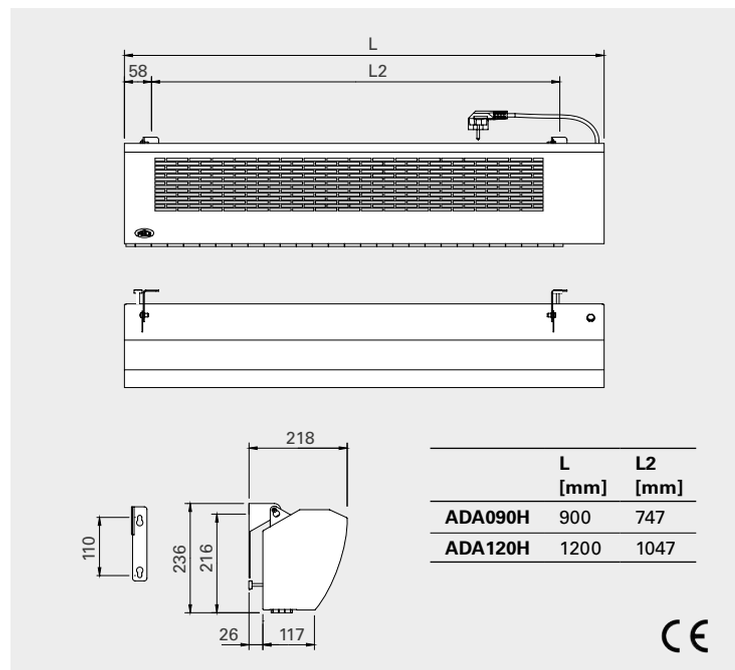
*1) Misurazioni della potenza sonora (L_{WA}) in conformità con ISO 27327-2: 2014, Tipo di installazione E.

*2) Pressione sonora (L_{pA}). Condizioni: distanza dall'unità 5 metri. Fattore direzionale: 2. Superficie di assorbimento equivalente: 200 m². Alla portata minima/massima.

Profilo della velocità dell'aria



Dimensioni



*) Altezza di installazione consigliata varia in base ai locali interessati.