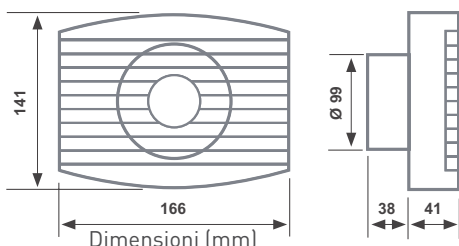


ASPIRATORI

ASPIRATORI ELICOIDALI SERIE ENERGYSIMPLEX



Gli aspiratori della serie EnergySimplex, dal design moderno ed inconfondibile, trovano facile inserimento in qualsiasi tipologia di ambiente civile e commerciale dove si necessita di buone prestazioni di portata e pressione. Sono adatti per la ventilazione in modo intermittente o continuo di piccoli e medi locali come bagni, cucine, lavanderie, uffici.

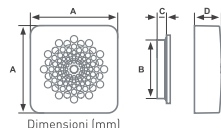
Adatti all'installazione sia per espulsione diretta all'esterno che per espulsione in condotto. Il ridotto ingombro dell'innesto posteriore rende tutta la serie Energy Simplex adatta a installazioni in condotti o a muro.

Espulsione diretta all'esterno e/o in canalizzazioni.

Motore a induzione Classe Isolamento F protetto con termofusibile. Temperatura massima ambiente 45°C. Disponibile in tre versioni: **STANDARD - S** oppure **CON TEMPORIZZATORE ELETTRONICO - T** o in versione **PER CANALE - PC** l'aspiratore entra in funzione all'accensione della luce o dell'interruttore dedicato e, allo spegnimento degli stessi, rimane in funzione per un periodo compreso da 45 sec a 20 minuti nella versione temporizzata programmabile attraverso trimmer interno.

CODICE	MODELLO	Ø mm	m³/h	PREVALENZA Pa	W	A	VOLT	Hz	DB(A) 1,5 m	PESO kg	€
5363442•	Standard S	99	82	20	15	0,1	230	50	41	0,6	54,400
5363443•	Temporizzato T	99	82	20	15	0,1	230	50	41	0,6	103,300
5363478	Per canale	99	82	20	15	0,1	230	50	41	0,6	86,500

ASPIRATORI ELICOIDALI AD ALTA PREVALENZA SERIE ENERGYASPIRANTE



MODELLO	A	ØB	C	D
ASPIRANTE	180	79,5	19	57
		93		
		98		
		119		

Gli aspiratori della serie EnergyAspirante, dal design moderno ed inconfondibile, trovano facile inserimento in qualsiasi tipologia di ambiente civile e commerciale dove si necessita di buone prestazioni di portata e pressione. Sono adatti per la ventilazione in modo intermittente o continuo di piccoli e medi locali come bagni, cucine, lavanderie, uffici.

Adatti all'installazione sia per espulsione diretta all'esterno che per espulsione in condotto. Il ridotto ingombro dell'innesto posteriore rende tutta la serie Energy Aspirante adatta a installazioni in condotti a muro con curva iniziale molto vicina all'imbocco.

Espulsione diretta all'esterno e/o in canalizzazioni. Kit adattatore diametri per tubazioni 80-100-120mm incluso. Realizzati in ABS anti UV e antistatico. Motore a induzione Classe Isolamento F protetto con termofusibile. Temperatura massima ambiente 45°C. Disponibile in due versioni: **STANDARD - S** oppure **CON TEMPORIZZATORE ELETTRONICO - T**, l'aspiratore entra in funzione all'accensione della luce o dell'interruttore dedicato e, allo spegnimento degli stessi, rimane in funzione per un periodo compreso da 45 sec a 20 minuti programmabile attraverso trimmer interno.

CODICE	MODELLO	Ø mm	m³/h	PREVALENZA Pa	W	A	VOLT	Hz	DB(A) 3 m	PESO kg	€
5116255•	STANDARD-S	80	55	88	23	0,1	230	50	41,5	0,7	85,000
		100	100	88	23	0,1	230	50	43	0,7	
		120	130	90	24	0,1	230	50	43	0,7	
5116256•	CON TEMPORIZZATORE	80	55	88	23	0,1	230	50	41,5	0,7	122,900
		100	100	88	23	0,1	230	50	43	0,7	
		120	130	90	24	0,1	230	50	43	0,7	