

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.02.96	ASPIRATORI				
L.02.96.10	Aspiratore centrifugo da muro a soffitto per espulsione dell'aria in condotto di ventilazione, in involucro in ABS con grado di protezione IP44, fornito e posto in opera, motore a poli schermati montato su cuscinetti a sfera ed alimentato a 220 V-50 Hz, diametro mandata 100 mm				
L.02.96.10.a	Portata massima 40 m³/h, prevalenza massima 12 mm H2O, potenza assorbita 18 W	cad	€107,59	9,57	€0,52
L.02.96.10.b	A due velocità, portata massima 110 m³/h, prevalenza massima 16 mm H2O, potenza assorbita 24 W	cad	€145,47	8,05	€0,71
L.02.96.10.c	A due velocità, portata massima 220 m³/h, prevalenza massima 33 mm H2O, potenza assorbita 68 W	cad	€165,97	6,49	€0,81
L.02.96.10.d	Portata massima 70 m³/h, prevalenza massima 12 mm H2O, potenza assorbita 18 W, con timer incorporato	cad	€134,58	8,35	€0,65
L.02.96.10.e	A due velocità, portata massima 110 m³/h, prevalenza massima 16 mm H2O, potenza assorbita 24 W, con timer incorporato	cad	€170,3	6,6	€0,83
L.02.96.10.f	A due velocità, portata massima 220 m³/h, prevalenza massima 33 mm H2O, potenza assorbita 68 W, con timer incorporato	cad	€192,86	5,58	€0,94
L.02.96.20	Aspiratore elicoidale assiale da muro a soffitto per espulsione diretta dell'aria a cielo aperto, dotato di motore asincrono ad induzione con grado di protezione IP44, montato su cuscinetti a sfera e telaio in lamiera d'acciaio verniciata con griglia interna di protezione, fornito e posto in opera, per istallazione in ambienti industriali con atmosfera non aggressiva o polverosa				
L.02.96.20.a	Portata 1500 m³/h, prevalenza 20 mm H2O, motore a 2 poli potenza 90 W, alimentato a 220 V-50 Hz, foro diametro 250 mm	cad	€203,06	5,53	€0,99
L.02.96.20.b	Portata 1000 m³/h, prevalenza 5,5 mm H2O, motore a 4 poli potenza 50 W, alimentato a 220 V-50 Hz, foro diametro 250 mm	cad	€199,36	5,64	€0,97
L.02.96.20.c	Portata 1750 m³/h, prevalenza 3,5 mm H2O, motore a 4 poli potenza 75 W, alimentato a 220 V-50 Hz, foro diametro 350 mm	cad	€215,46	5,22	€1,05
L.02.96.20.d	Portata 3000 m³/h, prevalenza 5 mm H2O, motore a 4 poli potenza 125 W, alimentato a 220 V-50 Hz, foro diametro 400 mm	cad	€287,93	3,74	€1,4
L.02.96.20.e	Portata 3700 m³/h, prevalenza 8 mm H2O, motore a 4 poli potenza 190 W, alimentato a 220 V-50 Hz, foro diametro 450 mm	cad	€316,99	3,69	€1,54

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.02.96.20.f	Portata 1000 m³/h, prevalenza 6,5 mm H2O, motore a 4 poli potenza 60 W, alimentato a 220/380 V-50 Hz, foro diametro 250 mm	cad	€200,38	6,54	€0,97
L.02.96.20.g	Portata 1900 m³/h, prevalenza 5,5 mm H2O, motore a 4 poli potenza 90 W, alimentato a 220/380 V-50 Hz, foro diametro 350 mm	cad	€204,03	6,2	€0,99
L.02.96.20.h	Portata 3150 m³/h, prevalenza 12 mm H2O, motore a 4 poli potenza 130 W, alimentato a 220/380 V-50 Hz, foro diametro 40 mm	cad 0	€213,14	6,15	€1,04
L.02.96.20.i	Portata 3850 m³/h, prevalenza 14 mm H2O, motore a 4 poli potenza 200 W, alimentato a 220/380 V-50 Hz, foro diametro 45 mm	cad 0	€311,51	4,21	€1,51
L.02.96.20.j	Portata 4350 m³/h, prevalenza 7 mm H2O, motore a 4 poli potenza 200 W, alimentato a 220/380 V-50 Hz, foro diametro 50 mm	cad 0	€357,82	3,66	€1,74
L.02.96.20.k	Portata 3650 m³/h, prevalenza 7 mm H2O, motore a 6 poli potenza 160 W, alimentato a 220/380 V-50 Hz, foro diametro 50 mm	cad 0	€366,2	3,71	€1,78
L.02.96.20.I	Portata 6800 m³/h, prevalenza 8,5 mm H2O, motore a 6 poli potenza 290 W, alimentato a 220/380 V-50 Hz, foro diametro 60 mm	cad 0	€450,53	2,7	€2,19
L.02.96.20.m	Portata 4700 m³/h, prevalenza 6,5 mm H2O, motore a 6 poli potenza 170 W, alimentato a 220/380 V-50 Hz, foro diametro 60 mm	cad 0	€407,34	3,22	€1,98