



dati tecnici

FREQUENZA/ FREQUENCY	Hz	ventola/ fan		turbina/ turbine		turbina/ turbine	
		50	60	50	60	50	60
potenza	kW	1.5	1.5	2.2	2.55	3	3.45
power	HP	2	2	3	3.4	4	4.62
tensione* ¹ / voltage* ¹	V	230/ 400	220/ 380	230/ 400	220/ 440	230/ 400	220/ 440
depressione max	mm H ² O	255	255	3059	3059	3161	3161
water lift max.	mbar	25	25	300	300	310	310
	PSI	0.4	0.4	4.4	4.4	4.49	4.49
portata d'aria max	m ³ /h	1200	1200	310	380	310	380
air flow max.	CFM	706	706	182	223.65	182	223.65
diam. bocchettone/ suction inlet	Ø mm	50/ 120	50/ 120	50/ 120	50/ 120	50/ 120	50/ 120
livello sonoro/ noise level	dB(A)	< 80	< 80	< 80	< 80	< 80	< 80
capacità	Lt	38	38	38	38	38	38
volume	gal	10.04	10.04	10.04	10.04	10.04	10.04
dimensioni	cm /H/ L/ P	120 / 63 / 60	120 / 63 / 60	104/ 63/ 90	104/ 63/ 90	104/ 63/ 90	104/ 63/ 90
dimensions	ft H/ L/ W	3.94/ 2.07/ 1.97	3.94/ 2.07/ 1.97	3.41/ 2.07/ 2.95	3.41/ 2.07/ 2.95	3.41/ 2.07/ 2.95	3.41/ 2.07/ 2.95
peso	Kg	85	85	90	90	95	95
weight	lbs	187	187	198	198	209	209
pulizia filtro* ² / filter cleaning* ²		pneumatica	pneumatica	pneumatica	pneumatica	pneumatica	pneumatica

*¹ Voltaggio variabile a richiesta/ *¹ Voltage variable at the request*² Opzione: pulizia filtro semi-automatica e automatica/ *² Option: semi-automatic and automatic filter cleaning

CARATTERISTICHE

- ▶ capacità di raccolta **38 Lt**
- ▶ alta prestazione di lavoro a ciclo continuo
- ▶ design e assemblaggio **made in Italy**
- ▶ struttura **completamente in acciaio** verniciata a polvere
- ▶ contenitore a sgancio rapido
- ▶ maniglia robusta ed ergonomica per spostamenti pratici e veloci
- ▶ turbina a canali laterali o elettroventilatori centrifughi
- ▶ numero e **dimensione bocchettone adattabili secondo richieste**
- ▶ dotato di ganci porta accessori
- ▶ sistema di **pulizia filtro pneumatico integrato**
- ▶ **avviamento remotato** a richiesta
- ▶ indicatore di riempimento visivo
- ▶ ruote antiraccia con freno di stazionamento

QUALITÀ MADE IN ITALY

Gli aspiratori della serie 360 sono i più piccoli della gamma Ivision e vengono impiegati per la pulizia generica di ogni ambiente lavorativo.

Le pratiche dimensioni permettono all'operatore di operare nei posti più ristretti e angusti con agilità e praticità, sfruttando a pieno le ottime qualità funzionali e prestazionali dell'aspiratore. Lo studio e la ricerca progettuale, i materiali robusti e il design pratico ed essenziale sono caratteristiche di un prodotto completamente **made in Italy**, una vera garanzia sul mercato industriale.

PERSONALIZZAZIONE

Tutti i modelli vengono studiati, creati e assemblati secondo le specifiche richieste delle aziende e pensati per operare al fianco degli operatori e delle macchine utensili.

Sono inoltre disponibili anche con certificazione **ATEX-zona 22** per atmosfere potenzialmente esplosive.



▲ sistema pulizia filtro pneumatico

▼ raccordi e bocchettini scalabili

► maniglia robusta ed ergonomica

