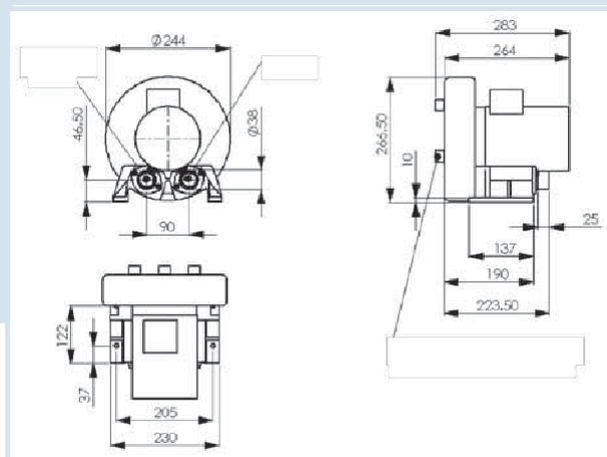


Soffiante alta pressione

# HD140

1,45 m<sup>3</sup>/min. – 14000 Pa



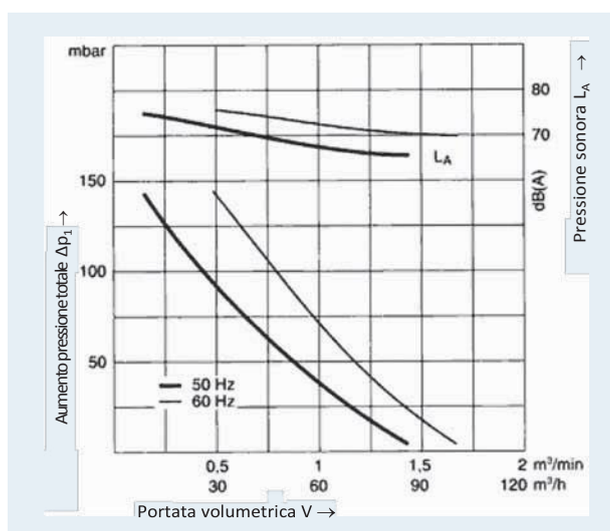
## Dati tecnici

Articolo N°	5103429			Tipologia	Compressore canale laterale			
Volume aria	Pressione totale	Tensione	Frequenza	Assorbimento	Giri	Potenza Motore	Rumorosità	Peso
m <sup>3</sup> /min	Pa	V	Hz	A	rpm	kW	LpA (dB)	Kg
1,45	14000	3 x 230 – 440	50	1,1 – 2,45	2825	0,44	65	11,3
1,70	14000	3 x 230 – 480	60	1,2 – 2,25	3410	0,56	70	11,3

Ingresso aria	Ø 38 mm (esterno)
Uscita aria	Ø 38 mm (esterno)
Dimensioni (lung. X largh. X alt.)	283 x 244 x 266,5
Temperatura utilizzo	-20 °C to +60 °C
Protezione	IP 54
Opzione 1 x 230 V	Condensatore 230 V; 40 µF/V

## Accessori

Articolo N°	Descrizione
5108623	Condensatore 230 V con cavo
5107293	Adattatore raccordo tubo 1 x 38 / 2 x 38 mm
5107298	Adattatore raccordo tubo 1 x 38 / 2 x 19 mm
5107286	Tubo aria Ø 38 mm
5107287	Staffa per tubo Ø 38 mm
5107350	Tubo aria Ø 19 mm
5107290	Staffa per tubo Ø 19 mm



Il filtro in acciaio inox all'ingresso aria è in dotazione standard del soffiante!

Altri accessori a richiesta!

Risultati ottimali si ottengono solo con accessori originali