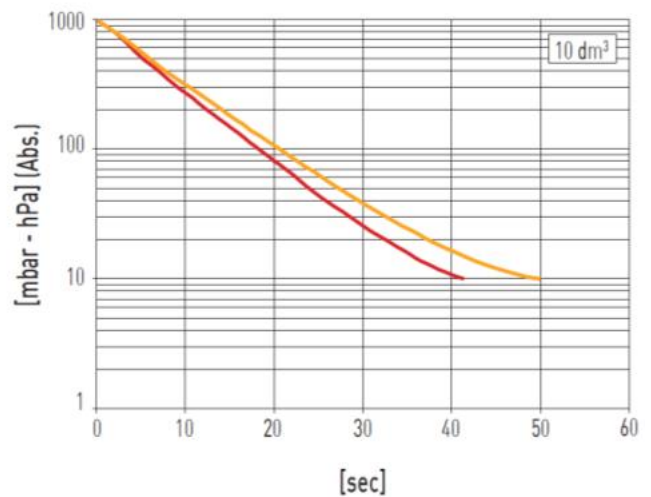


NOTA: Curve riferite alla pressione di aspirazione e temperatura 20°C (tolleranza ±10%)



NOTE: Graph shows inlet pressure at a temperature of 20°C (tolerance ±10%)

Subject to change without prior notice

		UVL5	
		50 Hz	60 Hz
Codice catalogo Catalog code		9601062	
Portata nominale Nominal capacity	m <sup>3</sup> /h	5	6
Pressione finale totale (Ass) Total final pressure (Abs)	mbar - hPa	10	
Max pressione di aspirazione per vapore acqua Maximum inlet pressure for water vapour	mbar - hPa	30	
Max quantità vapore d'acqua pompato Maximum water vapour pumping rate	kg/h	0,11	
Potenza motore Motor power	(1~/3~) kW	0,25 / 0,37	0,25 / 0,45
Numero di giri nominale Nominal r.p.m	n/min	1400	1700
Rumorosità (UNI EN ISO 2151 - K 3dB) Noise (UNI EN ISO 2151 - K 3dB)	dB(A)	58	60
Peso Weight	(1~/3~) kg [N]	13 [132,3] / 11,5 [112,7]	
Tipo di olio Oil type		BV68 (SW60)	
Carica olio Oil capacity	dm <sup>3</sup>	0,20	
Aspirazione / scarico pompa Pump intake /outlet		3/8"G / - - -	
Campo di lavoro in continuo (Ass.) Continuos-duty working range (Abs)	mbar - hPa	400 ÷ 10	
Temp. di funzionamento @ 20°C Operating temperature @ 20°C	°C	65 ÷ 70	70 ÷ 75
Temperatura ambiente di lavoro richiesta Required room temp. for place of installation	°C	12 ÷ 40	
Temp. ambiente di immagazzinaggio/trasporto Ambient temperature for storage/ transport	°C	-20 ÷ 50	
Max umidità / altitudine Max humidity/ altitude		80% / 1000m s.l.m. *	

(\*) Per condizioni ambientali differenti da quelle prescritte contattare il Costruttore.

(\*) Please contact the Manufacturer if environmental conditions are different from those prescribed.