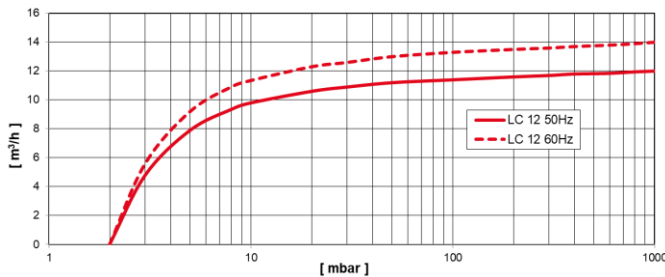
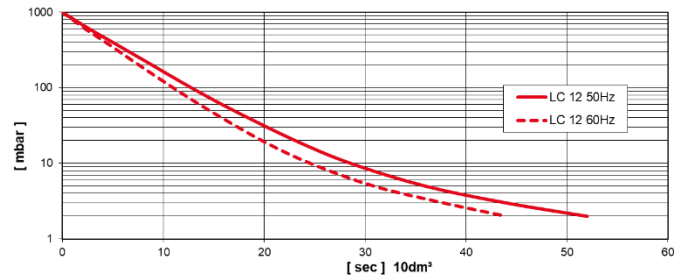


Dotazione STANDARD	STANDARD equipment
Valvola anti ritorno olio	Oil check valve
Depuratore allo scarico	Exhaust mist eliminator
Valvola di recupero olio a galleggiante	Floating oil recovery valve
Protezione termica (solo 1~)	Thermal protector (1~ only)
Zavorratore sempre inserito	Gas ballast continuously working

Accessori principali	Main accessories	LC 12
Kit ricambi minor	Minor spare parts kit	K9601064
Kit ricambi major	Major spare parts kit	K9601064/1
Antivibranti	Shock mounts	4 x 1503005
Filtro in aspirazione	Inlet filter	9001010
Raccordo tubazione	Stepped hose fitting	2103010 (Ø12)
Vuotometro	Vacuum gauge	9009009



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

	LC 12	
	50 Hz	60 Hz
Codice catalogo - Catalogue code	9601064	
Portata nominale - Nominal capacity	m³/h	12 14
Pressione finale totale (Ass) - Total final pressure (Abs)	mbar - hPa	2
Max pressione di aspirazione per vapore d'acqua - Max inlet pressure for water vapour	mbar - hPa	35
Max q.tà vapore d'acqua pompato - Max water vapour pumping rate	Kg/h	0,30
Potenza motore - Motor power	(1~/3~) KW	0,45 / 0,37 0,55 / 0,45
Numero di giri nominale - Nominal r.p.m.	n/min	2800 3300
Rumorosità - Noise level (UNI EN ISO 2151 - K 3dB)	dB(A)	62 64
Peso - Weight	(1~/3~) kg [N]	14 [137,3] / 12,5 [122,6]
Tipo olio - Type of oil	cod. DVP	BV32 (SW40)
Carica olio - Oil quantity	dm³	0,30 ÷ 0,40
Aspirazione / scarico pompa - Pump intake / outlet		1/2"G / 1/2"G *
Campo di lavoro in continuo (Ass.) – Continuous-duty working range (Abs.)	mbar - hPa	400 ÷ 2
Temperatura di funzionamento @ 20°C - Operating temperature @ 20°C	°C	60 ÷ 65 65 ÷ 70
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. **

(*) Rimuovendo il tappo allo scarico.
 (*) When the exhaust plug is removed.

(**) Per condizioni ambientali differenti da quelle prescritte contattare il Costruttore.
 (**) Please contact the Manufacturer if environmental conditions are different from those prescribed.