

Compresor de la serie MEDO

Modelos LA-28B/LA-45C/LA-60B/LA-80B/
LA-100A/LA-120A/LAM-200

Avanzado diseño de pistón lineal

LA-28B & LA-45C

LA-60B & LA-80B

LA-100A & LA-120A

LAM-200

Beneficios:

- Bajo nivel de ruido
- Fácil mantenimiento
- Rendimiento y vida útil excepcionales
- Carcasa impermeable IP55*
- Baja temperatura de funcionamiento

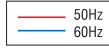
*La clase IP para LA-60B y para LA-80B es IP54.



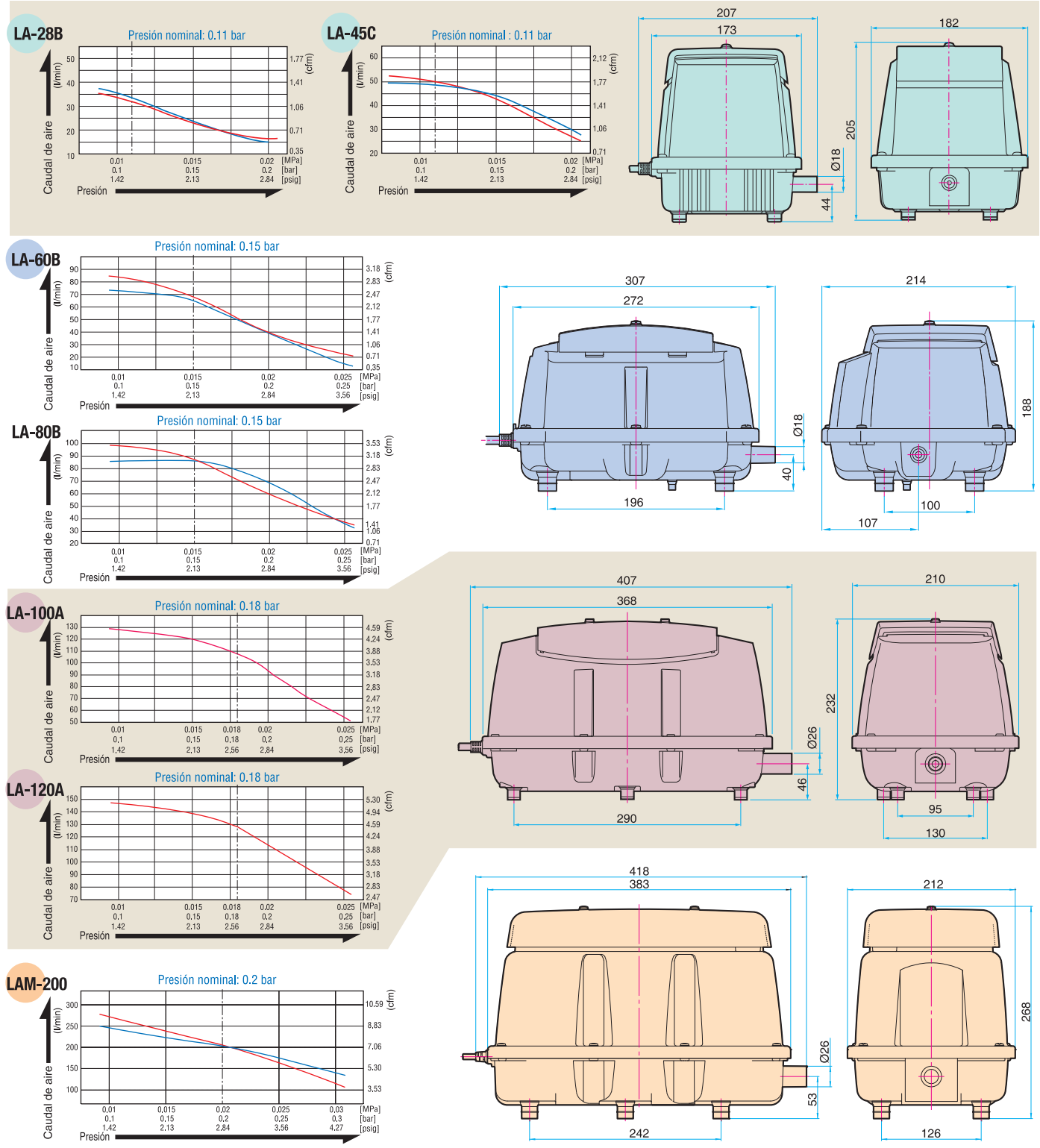
Especificaciones

Modelo	LA-28B	LA-45C	LA-60B	LA-80B	LA-100A	LA-120A	LAM-200
Alimentación de energía	120 V, 230 V, 240 V AC				230 V, 240 V AC		120V, 230 V, 240 V AC
Frecuencia nominal	50 Hz, 60 Hz				50 Hz		50 Hz, 60 Hz
Presión nominal	0.11 bar		0.15 bar		0.18 bar		0.20 bar
Presión de funcionamiento	0.05-0.2 bar				0.05-0.3 bar		
Caudal de aire nominal	28 L/min	45 L/min	60 L/min	80 L/min	100 L/min	120 L/min	200 L/min
Consumo de energía	29 W / 50 Hz	47 W / 50 Hz	64 W / 50 Hz	86 W / 50 Hz	100 W / 50 Hz	130 W / 50 Hz	215 W / 50 Hz
	25.5 W / 60 Hz	45 W / 60 Hz	60 W / 60 Hz	80 W / 60 Hz	100 W / 60 Hz	130 W / 60 Hz	215 W / 60 Hz
Peso	2.8 kg	3.2 kg	5.0 kg	5.3 kg	9.7 kg		12.3 kg

Características del caudal de aire



Plano esquemático y diagrama de dimensiones (mm)



NITTO KOHKI CO., LTD.

Web www.nitto-kohki.co.jp/e

Sede central

9-4, Nakaikigami 2-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8555, Japan
 Tel : +81-3-3755-1111 Fax : +81-3-3753-8791
 E-mail : overseas@nitto-kohki.co.jp

Distribuido por:

Aircontrol industrial, S.L.
 Paseo Sarroeta, 4
 E-20014 Donostia - San Sebastián - Gipuzkoa SPAIN
 T. +34 943445080 | F. +34 943445153
 E-mail: info@aircontrol.es
<http://www.aircontrol.es>

