

Luymar

... un uso eficiente del aire

400°C/2h • TRASIEGO

CXM-SA





CXM-SA F-400

- Extractor industrial de alta temperatura.
- 400°C/2h (F-400).
- Carcasa insonorizada, 40 mm (opcional).
- Velocidad regulable.
- Bajo nivel sonoro
- Homologación según norma EN 12101-3, LGAI Barcelona.

Los ventiladores CXM-SA están especialmente diseñados para cocinas industriales. Se utilizan para la evacuación de humos, 400°C/2h y también para extracción continuo de aire de hasta 120°C. Los ventiladores CXM-SA incluyen rodetes con palas hacia atrás, fabricado de acero galvanizado excepto del tamaño 355 que dispone de un rodete de acero pintado (RAL 9005). Tanto las palas hacia atrás como la puerta de acceso facilita la inspección, revisión y limpieza. El sentido de apertura de la puerta puede modificarse fácilmente de un lado a otro en el mismo emplazamiento de la instalación. El ventilador dispone de dos capas de chapa de acero galvanizado con 40 mm de lana mineral. Para evitar el sobrecalentamiento del motor, los ventiladores incluyen termocontactos integrados con salida de cables para su conexión a un dispositivo externo de protección. CXM-SA 280 D2 & 280 D2-4 tienen la protección del motor integrado.

CXM-SA F-400

- High temperature industrial extractor
- 400°C/2h (F-400)
- Sound-proof casing insulated with 40 mm (optional)
- Adjustable speed.
- Integrated thermal counters.
- Low sound level.
- EN 12101-3, LGAI Barcelona certified.

CXM-SA fans are specially designed for industrial kitchens. They are used for smoke extraction, 400°C/2h, and continuous air extraction up to 120°. CXM-SA fans have impellers manufactured from galvanised steel sheet with backward-curved blades, except for 355 size fans which have a painted aluminium impeller (RAL 9005). The backward-curved blades and the swing-out door make inspection, service and cleaning easy. The direction of the door opening can easily be changed from left to right at site. The casing is manufactured from double-skinned galvanised steel sheet and is insulated with 40 mm mineral wool. To protect the motors from overheating the CXM-SA fans have integrated thermal contacts with external leads for connection to a motor protection device. 280 D2 and 280 D2-4 CXM-SA fans are provided with integrated motor protection.

CXM-SA F-400

- Extracteur industriel de haute température.
- 400°C/2h (F-400).
- Carcasse insonorisée, 40 mm (facultatif).
- Vitesse réglable.
- Bas niveau sonore.
- Homologation selon la norme EN 12101-3, LGAI Barcelona.

Les ventilateurs CXM-SA sont spécialement dessinés pour les cuisines industrielles. Ils sont utilisés pour l'évacuation de la fumée, 400°C/2h et aussi pour l'extraction continue de l'air de 120°C. Les ventilateurs CXM-SA comprennent des rouets avec des pelles vers l'arrière, fabriqués en acier galvanisé sauf pour la taille 355 qui dispose d'un rouet d'acier peint (RAL 9005). Tantôt les pelles vers l'arrière comme la porte d'accès facilitent l'inspection, la révision et la propreté. Le sens d'ouverture de la porte peut être modifié facilement d'un côté à l'autre au même emplacement de l'installation. Le ventilateur dispose de deux couvercles d'acier galvanisé avec 40 mm de laine minérale. Pour éviter le rechauffement du moteur, les ventilateurs comprennent thermocontactos intégrés avec une sortie de câbles pour sa connexion à un dispositif externe de protection. CXM-SA 280 D2 & 280 D2-4 ont la protection intégrée du moteur.

CXM-SA

400°C/2h • TRASIEGO

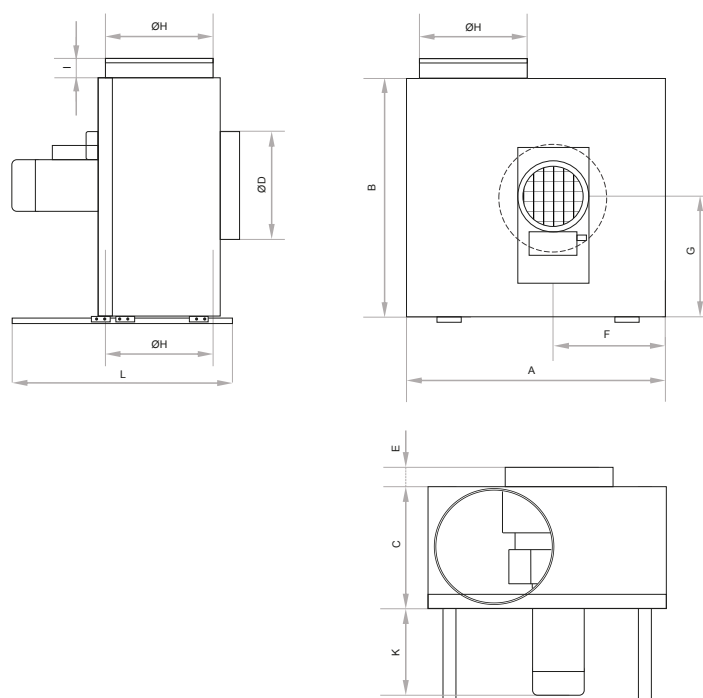


MODELO	Velocidad (r.p.m)	Intensidad Max. (A)		Potencia (kW)	Caudal (m ³ /h)	Presión Acústica (dB(A))	Peso (kg)
		230V	400V				
CXM-SA-280 2T-1 IE3	2.825	2,80	1,62	0,75	2.090	71	38
CXM-SA-280 2M-1	2.810	4,62	-	0,75	2.090	71	43
CXM-SA-315 1,5 IE3	2.830	4,03	2,34	1,1	3.900	72	55
CXM-SA-355 4T-0,5	1.370	2,02	1,17	0,37	2.660	60	51
CXM-SA-355 4M-0,5	1.400	2,76	-	0,37	2.660	60	53
CXM-SA-400 4T-0,75	1.370	2,87	1,66	0,55	3.770	56	66
CXM-SA-400 4M-0,75	1.400	3,93	-	0,55	3.770	56	71
CXM-SA-450 4T-1 IE3	1.420	2,82	1,62	0,75	5.020	60	77
CXM-SA-450 4M-1	1.410	5,05	-	0,75	5.020	60	77
CXM-SA-500 4T-1,5 IE3	1.455	4,07	2,34	1,1	7.440	62	106
CXM-SA-560 4T-3 IE3	1.435	7,93	4,56	2,2	11.030	65	123

Otras potencias, consultar



DIMENSIONES mm



MODELO	A	B	C	ØD	E	F	G	ØH	I	J	K	L
CXM-SA-280	601	553	283	250	45	260	303	250	45	160	200	-
CXM-SA-315	661	595	308	275	55	276	324	275	55	173	-	-
CXM-SA-355	734	655	348	315	55	306	359	315	55	193	-	-
CXM-SA-400	820	726	388	355	55	341	401	355	55	212	-	-
CXM-SA-450	913	804	388	355	55	379	447	355	55	212	-	660
CXM-SA-500	1000	878	430	400	55	414	491	400	55	235	-	-
CXM-SA-560	1108	970	430	400	55	458	545	400	55	235	260	865

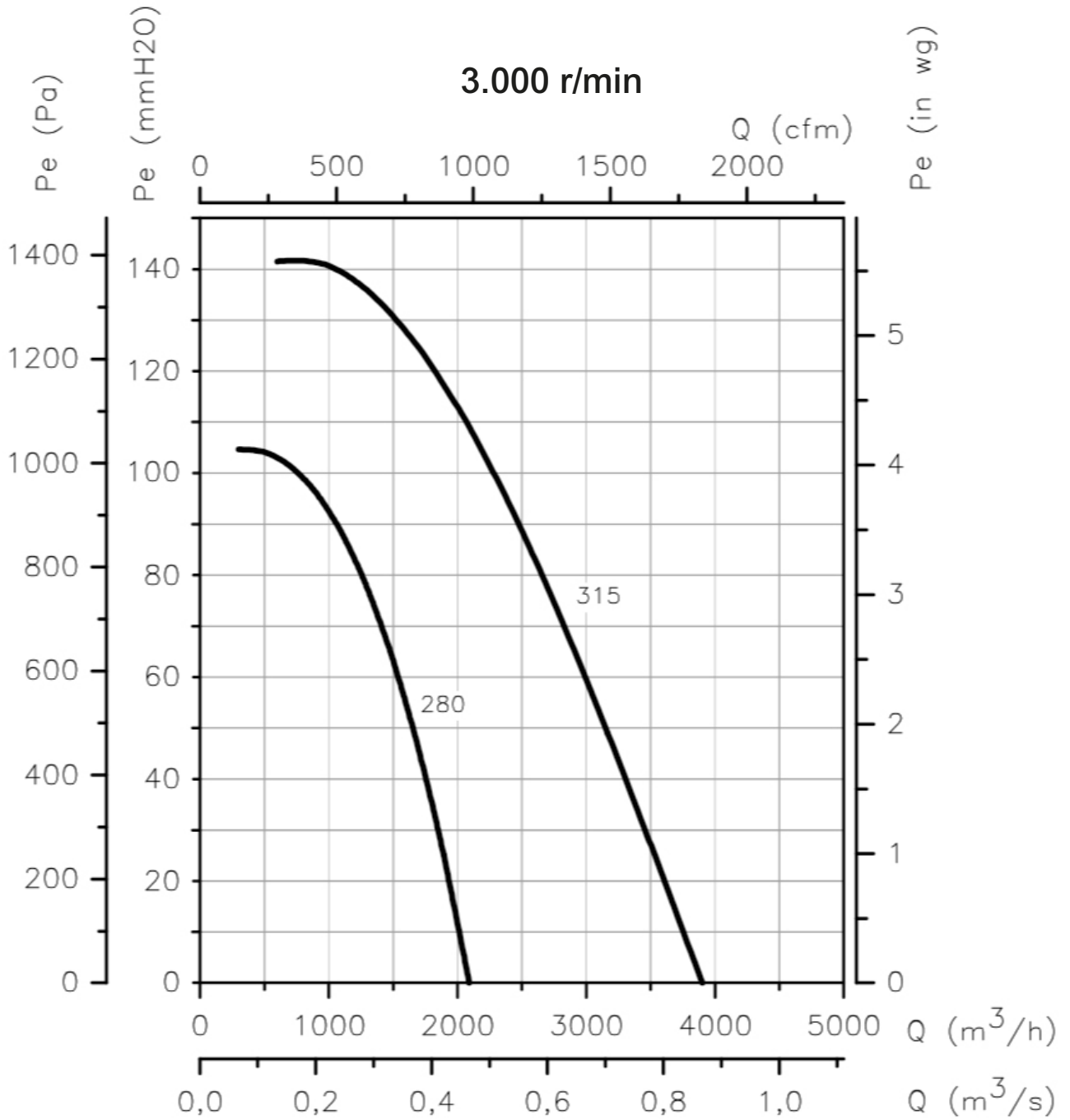
CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS

MODELO	63 Hz dB (A)	125 Hz dB (A)	250 Hz dB (A)	500 Hz dB (A)	1.000 Hz dB (A)	2.000 Hz dB (A)	4.000 Hz dB (A)	8.000 Hz dB (A)
CXM-SA-280-2	53	67	73	74	76	77	73	71
CXM-SA-315-2	50	67	77	77	79	79	74	71
CXM-SA-355-4	43	62	64	65	68	67	61	55
CXM-SA-400-4	41	60	62	63	65	64	58	53
CXM-SA-450-5	45	66	67	67	68	69	64	58
CXM-SA-500-4	49	68	64	69	74	68	63	60
CXM-SA-560-4	44	75	71	74	74	74	66	62

A campo abierto 1,5 mts.

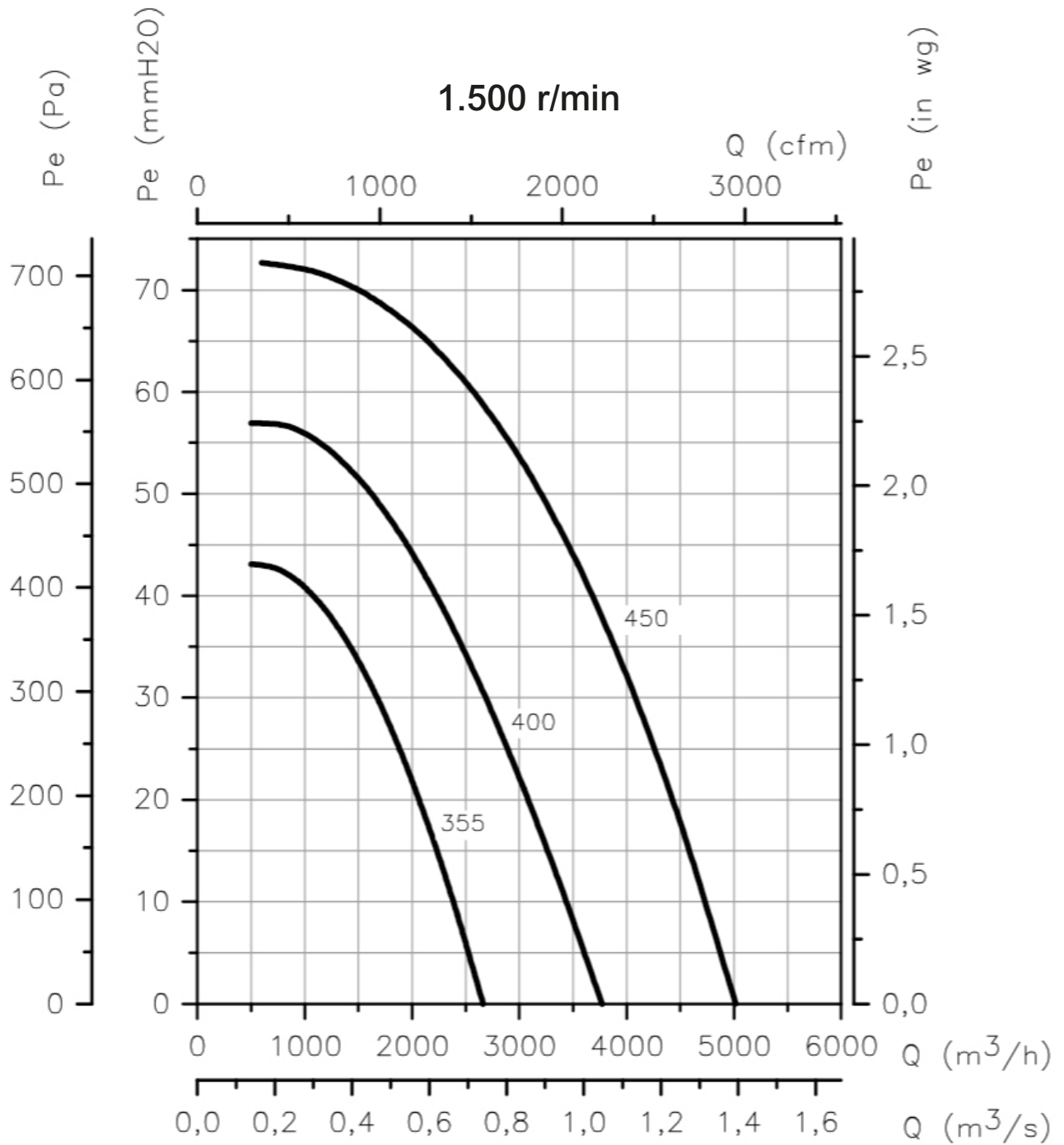


2T/2M





4T/4M





4T/4M

