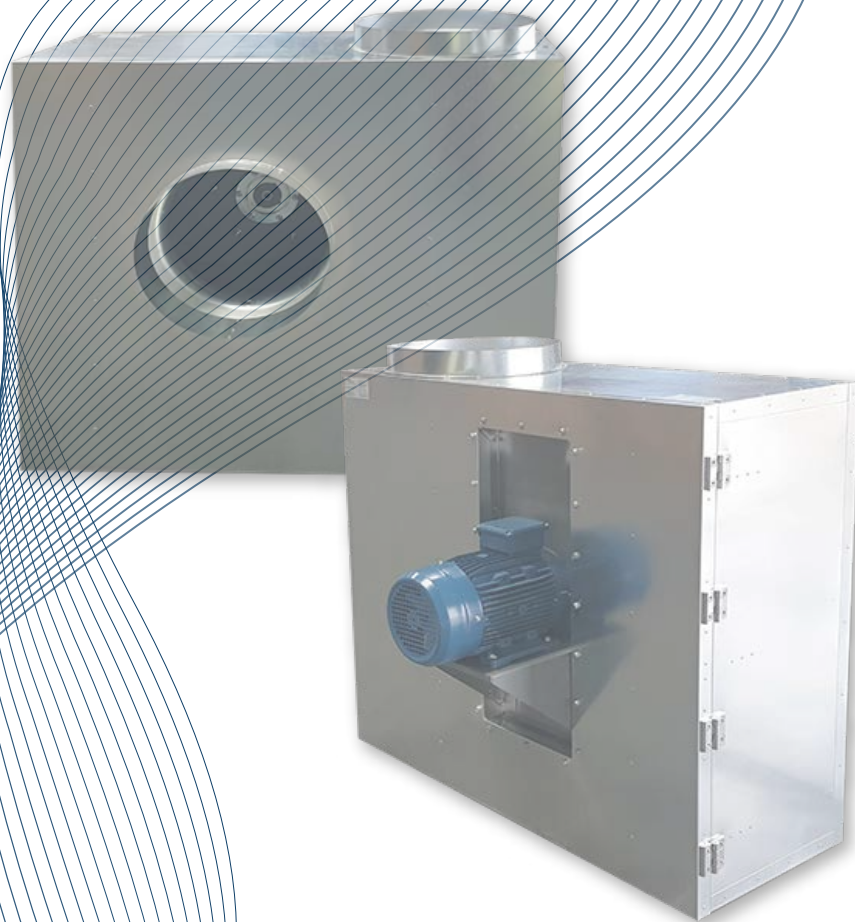




**LUYMAR**  
CLIMATIZACIÓN



**CXM-SA**

**400°C/2h • TRASIEGO**



### CXM-SA F-400

- Extractor industrial de alta temperatura.
- 400°C/2h (F-400).
- Carcasa insonorizada, 40 mm (opcional).
- Velocidad regulable.
- Bajo nivel sonoro
- **CERTIFICADO APPLUS N° 0370-CPR-6650.**

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 rodetes 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.

- Diseñado para impulsión vertical, en caso contrario, consultar.

### 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.
- **CERTIFICATE APP.LUS N° 0370-CPR-6650.**

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.

- Designed for vertical discharge, otherwise, consult.

### CXM-SA F-400

- Extracteur industriel de haute température.
- 400°C/2h (F-400).
- Carcasse insonorisée, 40 mm (facultatif).
- Vitesse réglable.
- Bas niveau sonore.
- **CERTIFICAT APPLUS N° 0370-CPR-6650.**

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.

- Conçu pour l'impulsion verticale, sinon consulter.

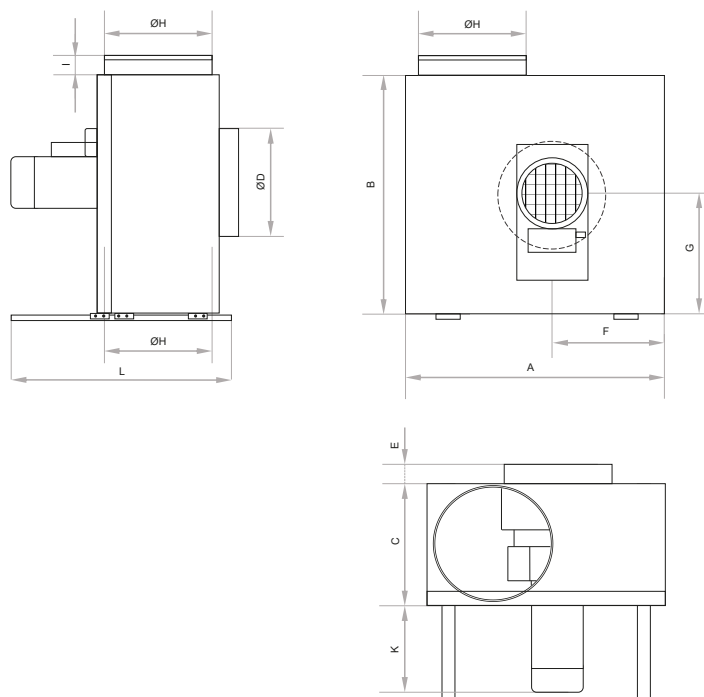


MODELO	Velocidad (r.p.m)	Intensidad Max. (A)		Potencia (kW)	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Presión Acústica (dB(A))	Peso (kg)	Código
		230V	400V					
280 2T-1 IE3	2.825	2,80	1,62	0,75	2.090	71	38	032902800203
315 2T-1,5 IE3	2.830	4,03	2,34	1,1	3.900	72	55	032903150252
355 4T-0,5 IE3	1.370	2,02	1,17	0,37	2.660	60	51	032903550201
400 4T-0,75 IE3	1.370	2,87	1,66	0,55	3.770	56	66	032904000202
450 4T-1 IE3	1.420	2,82	1,62	0,75	5.020	60	77	032904500203
500 4T-1,5 IE3	1.455	4,07	2,34	1,1	7.440	62	106	032905000204
560 4T-3 IE3	1.435	7,93	4,56	2,2	11.030	65	123	032905000206

Otras potencias, consultar.



### DIMENSIONES



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

Medidas en mm.

### CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS

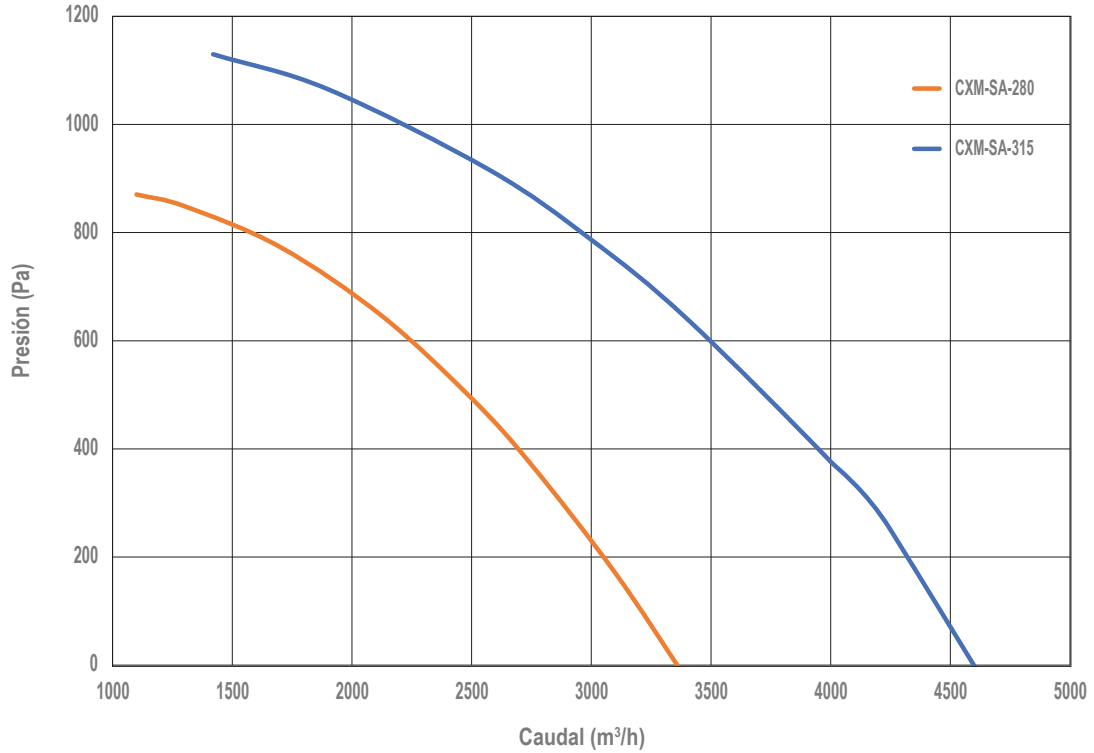
MODELO	63 Hz dB (A)	125 Hz dB (A)	250 Hz dB (A)	500 Hz dB (A)	1.000 Hz dB (A)	2.000 Hz dB (A)	4.000 Hz dB (A)	8.000 Hz dB (A)
CXM-SA-280-2	53	67	73	74	76	77	73	71
CXM-SA-315-2	50	67	77	77	79	79	74	71
CXM-SA-355-4	43	62	64	65	68	67	61	55
CXM-SA-400-4	41	60	62	63	65	64	58	53
CXM-SA-450-5	45	66	67	67	68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



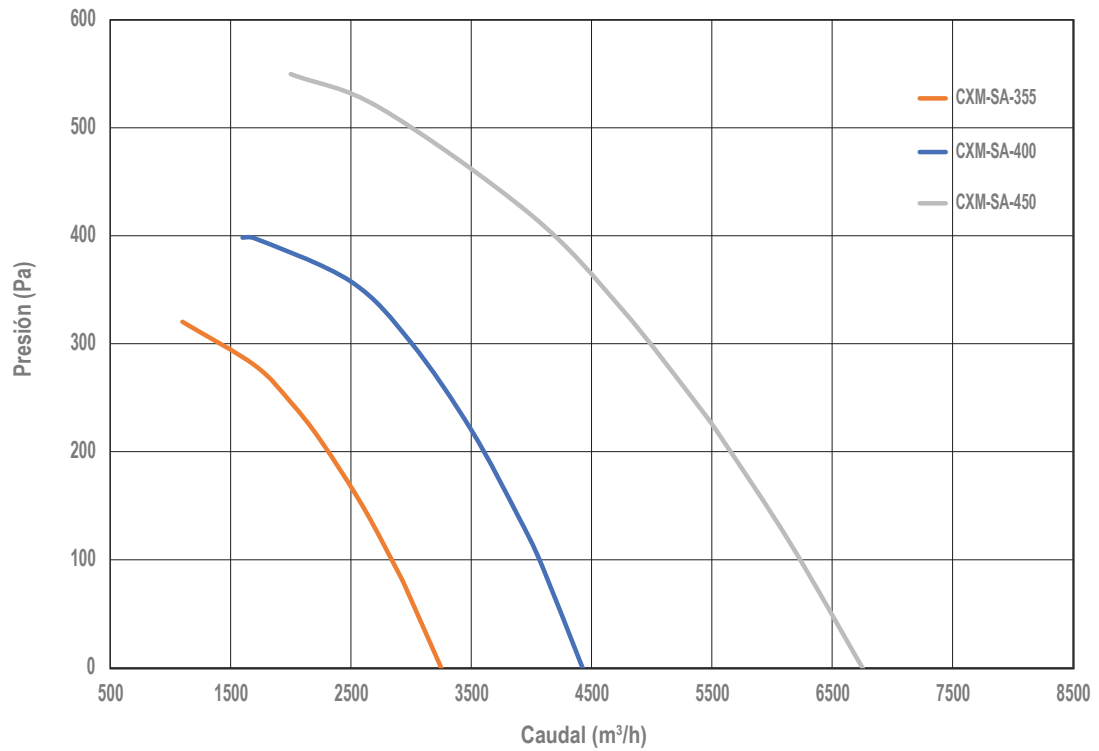
**CXM-SA 280 - CXM-SA 315**

(3000 R.P.M.)



**CXM-SA 355 - CXM-SA 400 - CXM-SA 450**

(1500 R.P.M.)





### CXM-SA 500 - CXM-SA 560

(1500 R.P.M.)

