

CAISSON DE DESENFUMAGE
HOMOLOGATION 400°C./2 Heures
"ZONE DE TRAVAIL"

"IMMERSED" EXTRACTOR FANS
CERTIFIED TO
WITHSTAND 400 °C / 2 Hours



Disponible immédiatement
isolement acoustique
impulsion horizontale
ou verticale

Immediate availability
of all models,
acoustically insulated,
horizontal or vertical exhaust.

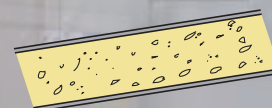
CAISSON DE VENTILATION DE DESENFUMAGE HOMOLOGATION 400 °C / 2 Heures

"IMMERSED" EXTRACTOR FANS CERTIFIED TO WITHSTAND 400 °C / 2 Hours

DESCRIPTION

Caisson de ventilation modèle désenfumage, homologué selon la norme européenne EN-12101-3 afin de fonctionner en pleine zone de risque.
Construit en panel sandwich, double peau galvanisée et isolement acoustique intérieur, ce qui garantit un fonctionnement silencieux.
Ventilateur centrifuge avec roulement à aubes plates incliné vers l'arrière.
Sortie en impulsion frontale ou latérale.
Moteur type désenfumage capable de supporter 400°/ 2 heures.
Triphasée 230/400 V – 50 hz
Entrée circulaire, impulsion rectangulaire (peut être livré avec un adaptateur circulaire).

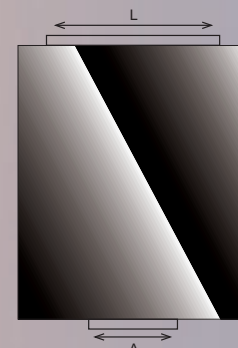
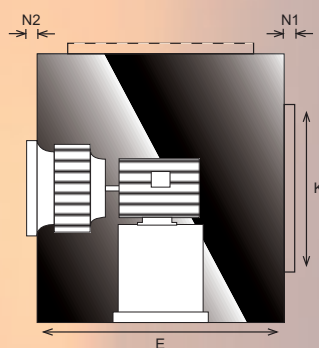
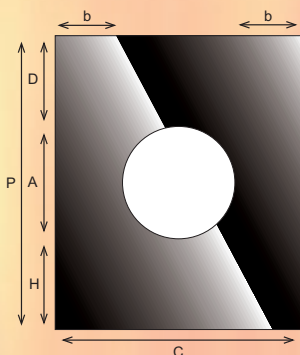
INSOLATION ACOUSTIQUE
ACOUSTIC INSULATION



"Smoke extraction" type extractor fans certified according to European Standard EN-12101-3 for operating immersed in hazardous zones.
Constructed using sandwich panels with dual galvanised sheets and interior acoustic insulation, which provides them with extremely silent operation.
Centrifuge fan with back-swept propeller blades. Front or side exhaust outlet.
Three-phase, 230/400V, 50Hz "smoke extraction" type motor capable of withstanding 400 °C for 2 hours.
Circular inlet opening and rectangular outlet opening (it can be supplied with a circular outlet adapter).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES/TECHNICAL SPECIFICATIONS

Modèle / Model	Puissance / Power (kW)	Poles	Tour/minute / rpm	Debit maximum/ Max. flow rate m3/h	Niveau sonore / Soud level dB (A)	Intensité max. en Ampères/ Max. intensity. A	Poids Kg / Weight kg
CV CJ HI 30 1 4P	0,75	4	1435	3000	50	0,62	134
CV CJ HI 50 1 4P	0,75	4	1435	4500	50	1,47	136
CV CJ HI 80 1 6P	0,75	6	1435	6500	48	2,12	164
CV CJ HI 80 1 4P	1,50	4	1420	8500	56	2,77	172
CV CJ HI 110 1 6P	1,10	6	920	10000	49	2,72	210
CV CJ HI 150 1 6P	2,20	6	920	13800	53	4,35	323
CV CJ HI 200 1 6P	4,00	6	920	21000	59	6,10	388



DIMENSIONS

Modèle / Model	A	B	C	D	H	K	L	N1/N2	P
CV CJ HI 30 1 4P	350	185,5	721	279,5	279,5	493	570	32	909
CV CJ HI 50 1 4P	400	160,5	721	254,5	254,5	493	570	32	909
CV CJ HI 80 1 6P	500	177	854	236	236	640	702	32	972
CV CJ HI 80 1 4P	550	152	854	211	211	640	702	32	972
CV CJ HI 110 1 6P	600	210	1020	223	223	640	702	32	1046
CV CJ HI 150 1 6P	700	224	1148	214	258	770	880	32	1172
CV CJ HI 200 1 6P	800	209,5	1219	240	220	770	880	32	1260