



AVANTAGES

- Adaptation des paramètres de fonctionnement (transmission poulie courroie, moteur 1 et 2 vitesses).
- Offre personnalisée : interrupteur de proximité, pressostat, isolation double-peau, coffret de relayage raccordés en usine.

GAMME

- Gamme composée de 8 modèles (turbine Ø 400 à 900 mm) :
 - débit de 1 000 à 30 000 m³/h.
- Motorisation :
 - 1 vitesse variable.
 - 2 vitesses 4/8 pôles Dahlander.
- Transmission poulie courroie.

DÉSIGNATION

Défumair®	XTR	400	4P	T	1,1kW
Nom	Transmission poulie courroie Turbine à réaction	Taille turbine	Polarité moteur	T=Triphasé	Motorisation

APPLICATION / UTILISATION

- Désenfumage IGH et ERP.
- Extraction des fumées, des buées et des polluants préalablement collectés par la hotte équipée de filtres.

CONSTRUCTION / COMPOSITION

- **Enveloppe :**
 - Exécution en tôle d'acier galvanisé avec brides de raccordement amont/aval et trappes de visite.
- **Support moteur :**
 - Plaques acier galvanisé, moteur à pattes fixé sur deux montants.
 - Système basculeur pour réglage de la tension courroie.
- **Turbine :**
 - Type centrifuge à réaction, en acier galvanisé, équilibrée dynamiquement.
 - Accouplement du moteur par transmission.
- **Transmission :**
 - Par poulies/courroies protégées par carter.
 - Poulie fixe en acier avec moyeu amovible.
 - Courroie trapézoïdale.
- **Motorisation :**
 - Moteur à pattes IP 55 - classe F - 50 Hz - service S1.
 - Triphasé 230/400 V - 50 Hz - 1 vitesse non variable.
 - 4 pôles pour modèles : 400 - 450 - 500 - 560 - 630 - 710 - 800 - 900
 - Triphasé 400 V - 50 Hz - 2 vitesses couplage Dahlander
 - 4/8 pôles pour modèles : 400 - 450 - 500 - 560 - 630 - 710 - 800 - 900
- **Capot de protection monté en série.**
- **Personnalisation :**
 - Interrupteur de proximité cadennassable monté et raccordé : interrupteur cadennassable avec contact de position, fixé sur l'appareil, conforme au code du travail et à la norme NF S 61-932.
 - Pressostat monté et raccordé aérauliquement.



DÉFUMAIR® XTR

Caisson de désenfumage, caisson d'extraction de cuisine F400-120 à transmission - Jusqu'à 30 000 m³/h

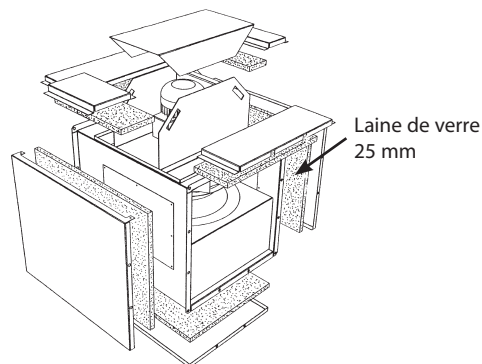
INSTALLATION En toiture, en gaine Rejet horizontal	MATÉRIAU Acier galvanisé	ENTRAÎNEMENT Poulie Courroie	VERSION Turbine à réaction Version isolée	APPLICATION Confort Désenfumage
---	------------------------------------	---	--	--



ACCÈS PRODUIT EN LIGNE

> Protection incendie et désenfumage > Ventilation de désenfumage 400°/2h > Caissons 400°/2h

- Version isolation phonique par panneaux double-peau intégrant 25 mm de laine de verre, classement M1.
Gain de - 3 dB(A) en moyenne.



- Pour version 60 Hz, nous consulter (hors désenfumage et marquage CE).
- **Défumair® XTR Pack Protection :**
 - Coffret de relayage raccordé électriquement au ventilateur (non monté d'origine).



Pour l'installation en extérieur, il est impératif de placer une visière pare-pluie sur l'Ordinys® et une visière pare-pluie au refoulement.

CONFORMITÉ ERP

- Unité de ventilation non résidentielle (UVNR).
- Type simple flux.
- Double usage.
- Unité conforme aux exigences du règlement 1253/2014.

TEXTE DE PRESCRIPTION

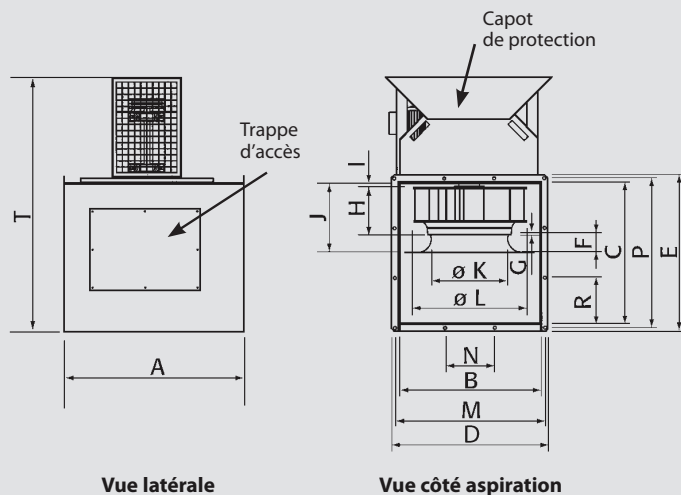
- Disponible sur www.france-air.com, rubrique Espace Pro.

CLASSEMENT AU FEU - MARQUAGE CE

- Agréé Confort - Désenfumage.
- Agrément F400-120 : extraction à 400 °C pendant 2 heures selon la norme EN 12101-3.
- Certificat de conformité CE délivré par le CTICM.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

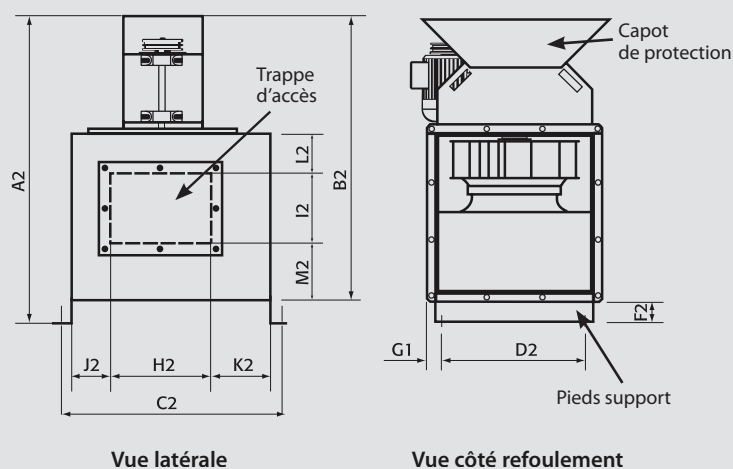
- Encombrement, réservation et poids
- Caisson Défumair® XTR



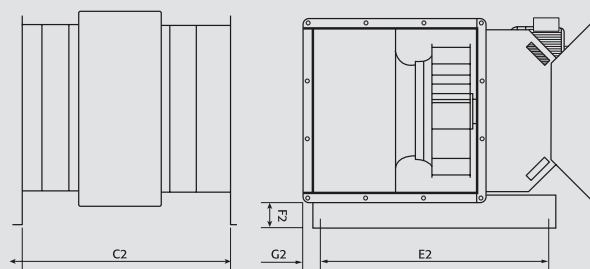
Diamètre	400	450	500	560	630	710	800	900
A	634	692	750	820	901	994	1114	1246
B	500	700	750	800	900	1000	1100	1200
C	500	600	650	700	800	900	1000	1100
D	553	764	814	864	964	1064	1164	1264
E	553	664	714	764	864	964	1064	1164
F	65,7	73,6	82	92	100	117	131	148
G	7	7,5	8	9	12	14	14	14
H	149,5	168,2	192,5	210,7	234,8	264,8	295,6	329,2
I	19	18,5	19	19	16	32	26	26
J	227,2	252,8	285,5	312,7	338,8	399,8	438,6	489,2
K	278	312	346	389	437	493	556	625,5
L	404	455	505	566	634	716	806	908
M	529	740	790	840	940	1040	1140	1240
N	176,3	185	197,5	210	235	260	228	248
P	529	640	690	740	840	940	1040	1140
R	176,3	213,3	230	185	210	235	208	228
T	950	1115	1165	1215	1315	1530	1745*	1845*
Poids sans moteur (kg)	70	90	117	179	197	238	293	390

Dimensions en mm.
* Sur les modèles XTR 800 et XTR 900 avec moteur ≥ à 7,5 kW : + 100 mm.

- Cadre de refoulement, capot de protection, pieds de support



- Installation sur le côté



• Dimensions des accessoires

Diamètre	400	450	500	560	630	710	800	900
A2	1030	1190	1240	1290	1390	1605	1820*	1920*
B2	950	1115	1165	1215	1315	1530	1745*	1845*
C2	660	718	776	846	927	1020	1140	1272
D2	460	660	710	760	860	960	1060	1160
E2	700	900	950	1000	1100	1265	1400	1500
F2	55	105	105	105	105	105	105	105
G1	46,5	52	52	52	52	52	52	52
H2	250	450	450	540	540	540	540	540
I2	210	330	330	400	400	400	400	400
J2	163,5	92,5	121,5	111,5	152	198,5	258,5	324,5
K2	220,5	149,5	178,5	168,5	209	255,5	315,5	381,5
L2	121	83	115	112	139	199	239	285
M2	193	219	237	220	293	333	393	447

Dimensions en mm.
* Sur les modèles XTR 800 et XTR 900 avec moteur ≥ à 7,5 kW : + 100 mm.

• Caractéristiques moteur

Tri 230/400 V - 4 pôles 1 vitesse non variable			Tri 400 V - 4 / 8 pôles 2 vitesses Dahlander		
(kW)	(A)	Poids (kg)	(kW)	(A)	Poids (kg)
0,55	1,36	8	0,6/0,15	1,67/0,72	13
0,75	1,63	15	-	-	-
1,1	2,4	19	1,2/0,3	3,23/1,43	15
1,5	3,26	21	1,6/0,4	4,05/1,78	19
2,2	4,46	28	2,2/0,55	5,57/2	25
3	6,17	33	2,8/0,7	6,44/2,63	27
4	8,12	42	3,8/1	8,2/2,82	46
5,5	10,50	48	5/1,32	12,9/4,48	69
7,5	14,1	55	7,2/1,8	15,3/5,04	80
9,2	17,3	63	-	-	-
11	21,2	105	11/3	22,5/7,5	114

• Limites d'utilisation

- Température du fluide véhiculé en continu maximum 80 °C.
- Installation intérieure ou extérieure en version standard avec les accessoires adaptés.

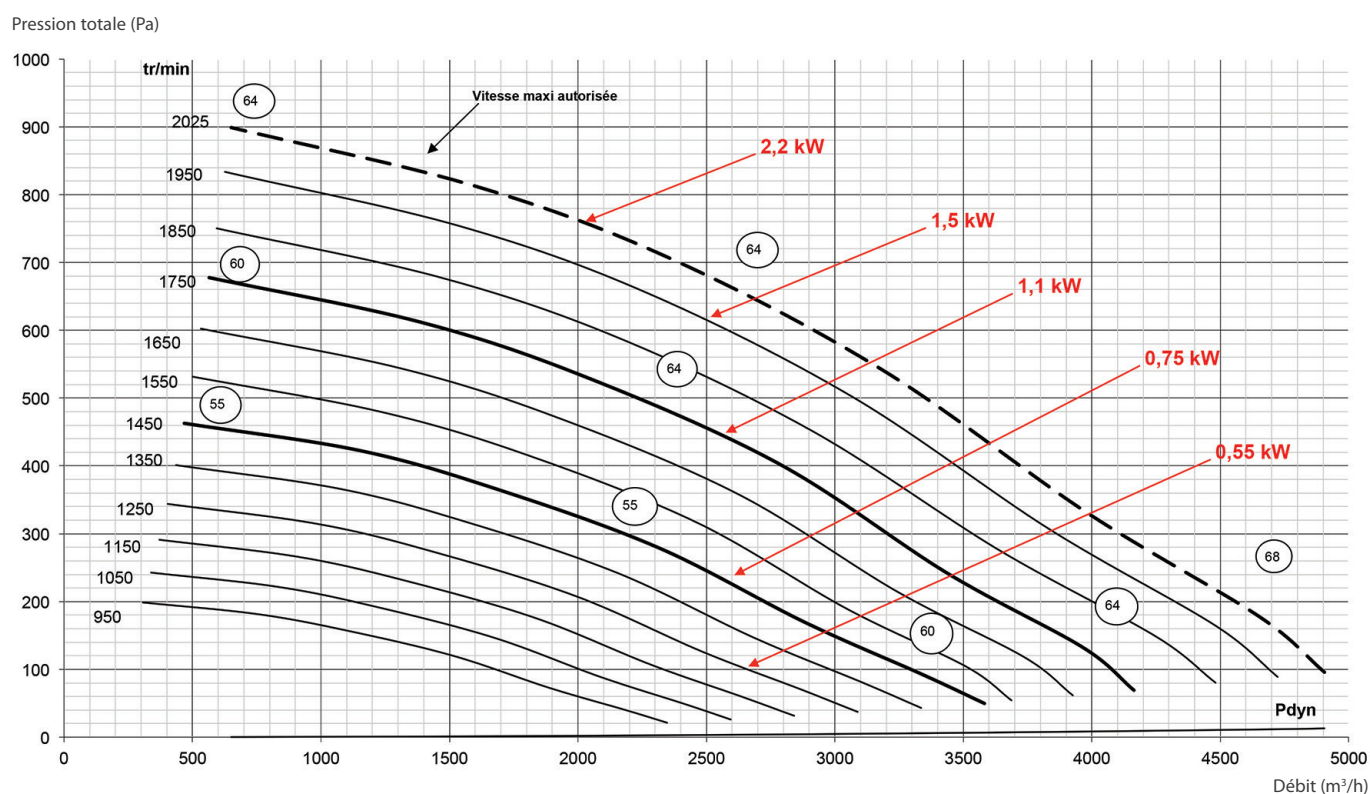
COURBES DE SÉLECTION DÉFUMAIR® XTR

Pensez-y!

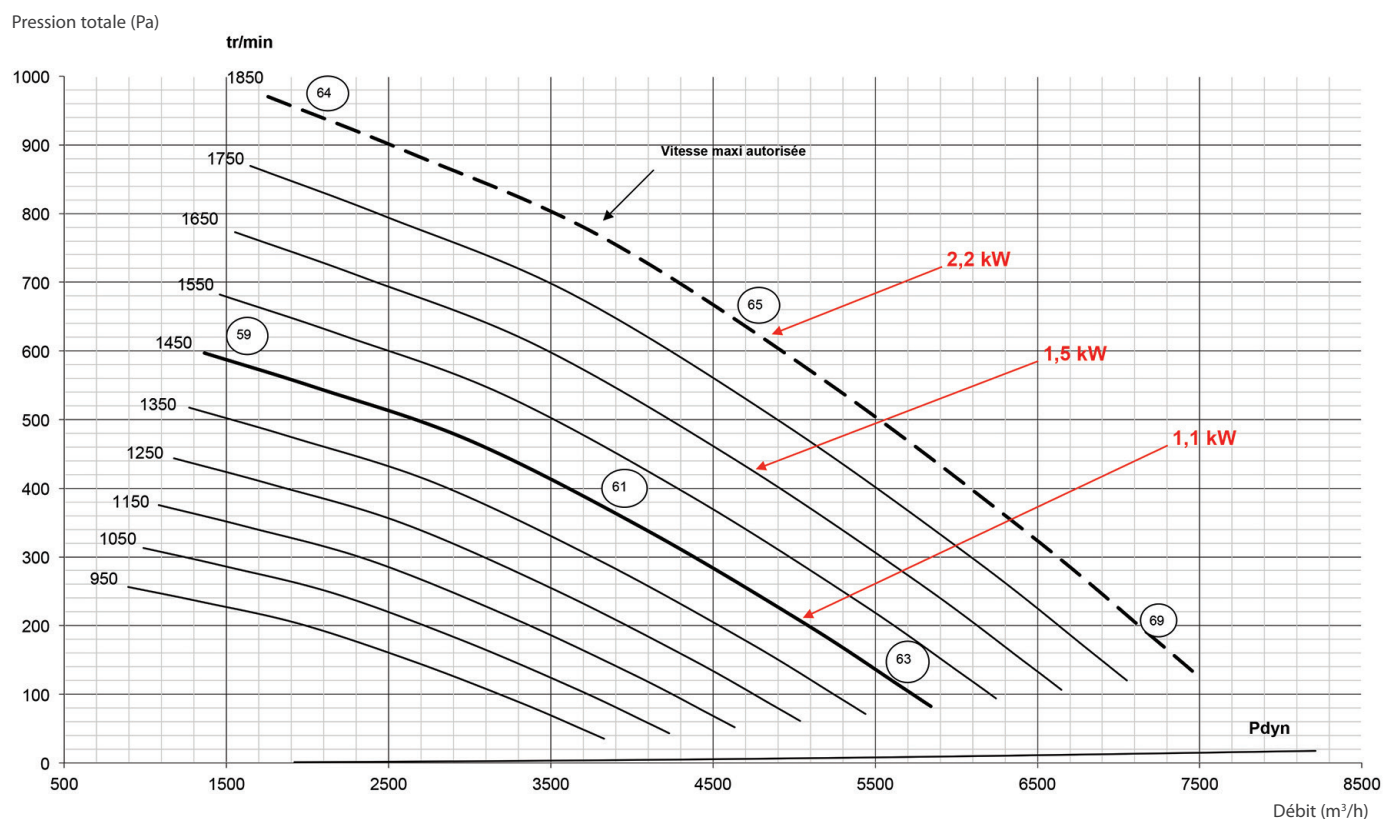


Sélectionnez le bon produit grâce au logiciel de sélection AirgiF@n. Voir p. 531

• Type 400



• Type 450

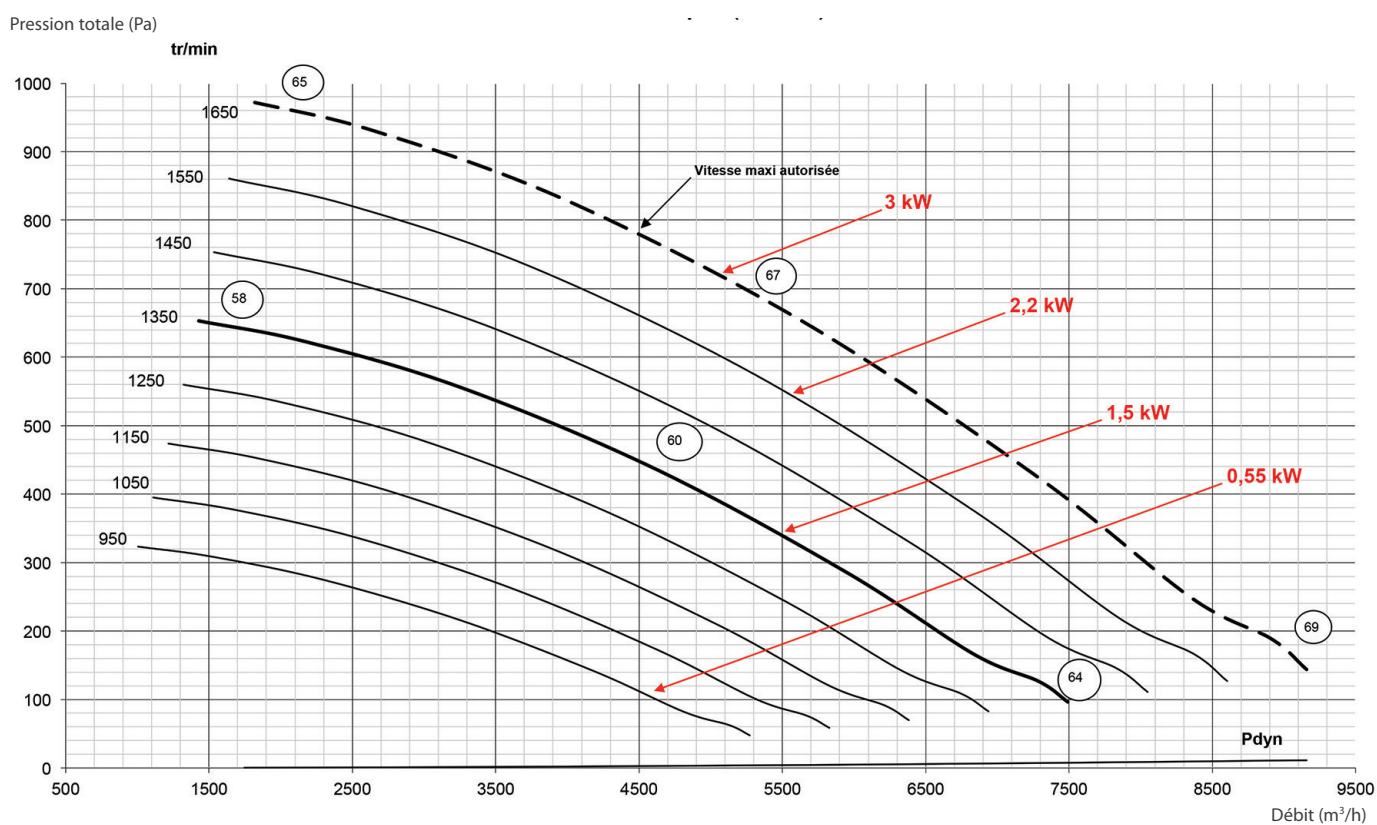


○ Niveau de pression acoustique en dB(A) à 6 mètres. Aspiration gainée/Refoulement libre. Mesure réalisée en champ libre, directivité 2.

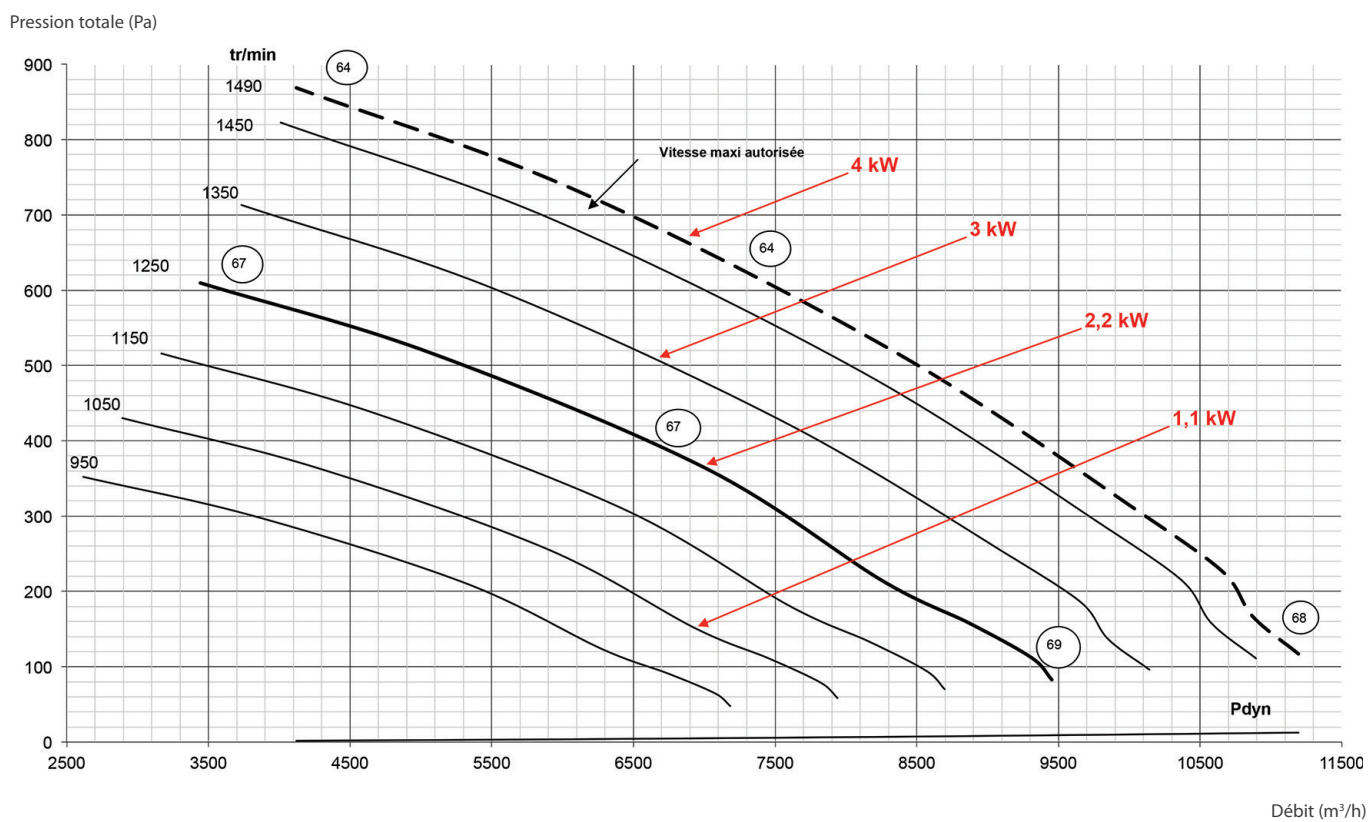
DÉFUMAIR® XTR

COURBES DE SÉLECTION DÉFUMAIR® XTR

• Type 500



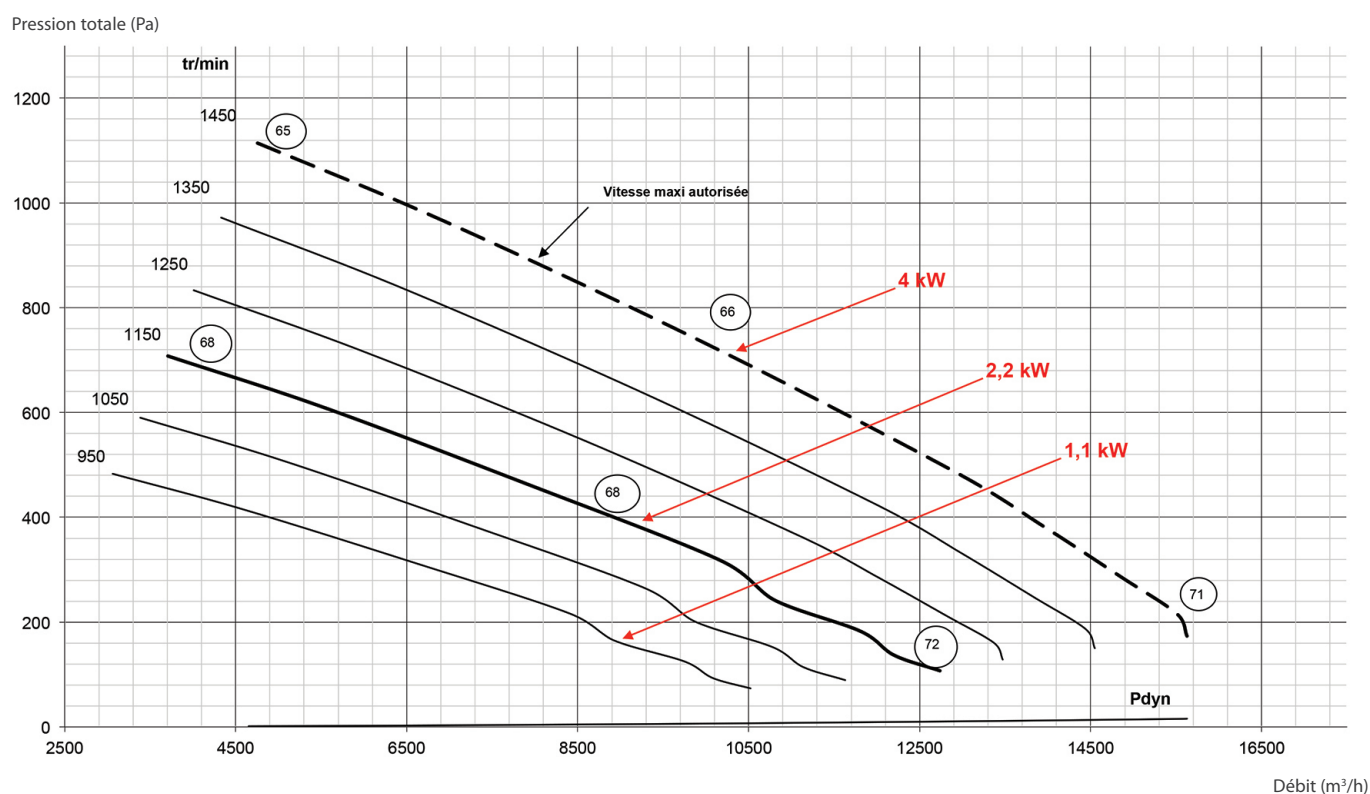
• Type 560



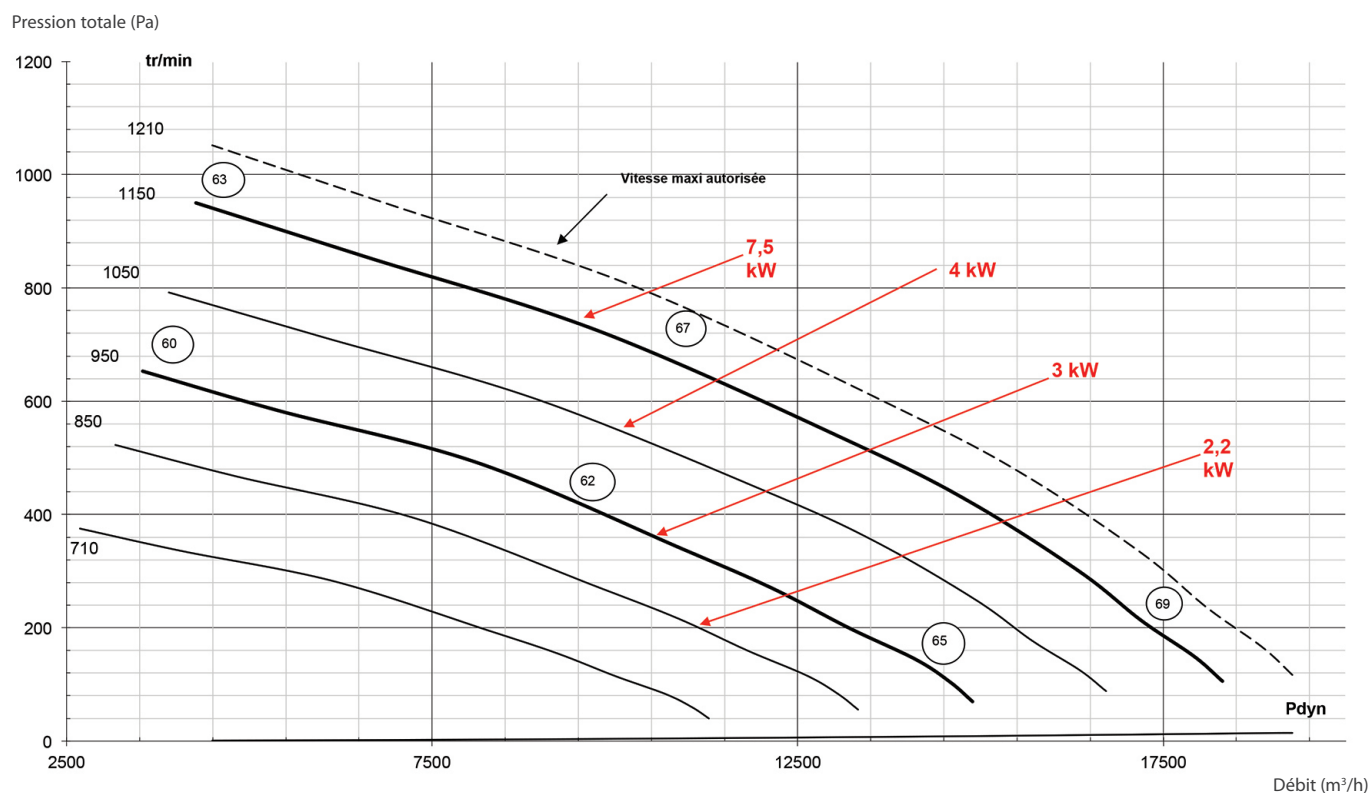
○ Niveau de pression acoustique en dB(A) à 6 mètres. Aspiration gainée/Refoulement libre. Mesure réalisée en champ libre, directivité 2.

COURBES DE SÉLECTION DÉFUMAIR® XTR

• Type 630



• Type 710

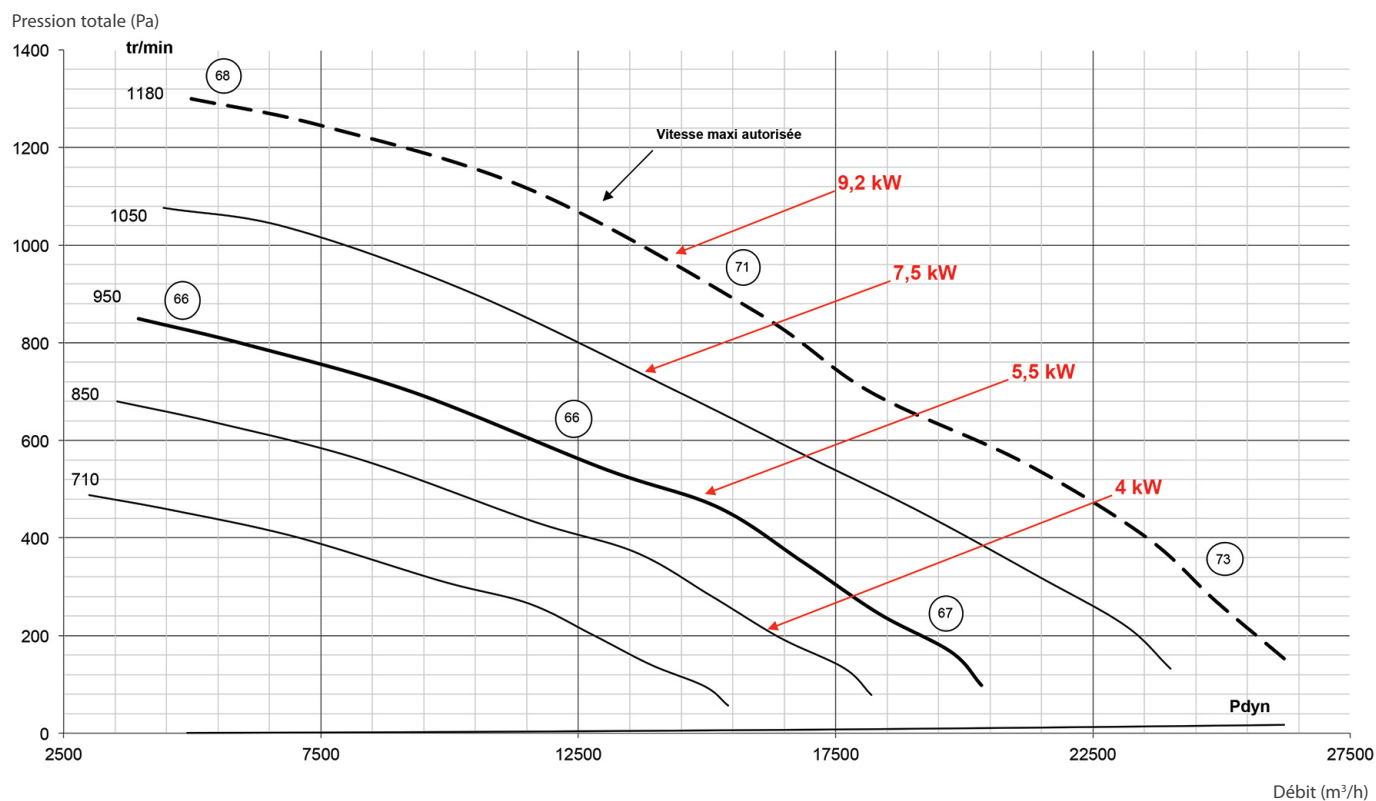


○ Niveau de pression acoustique en dB(A) à 6 mètres. Aspiration gainée/Refoulement libre. Mesure réalisée en champ libre, directivité 2.

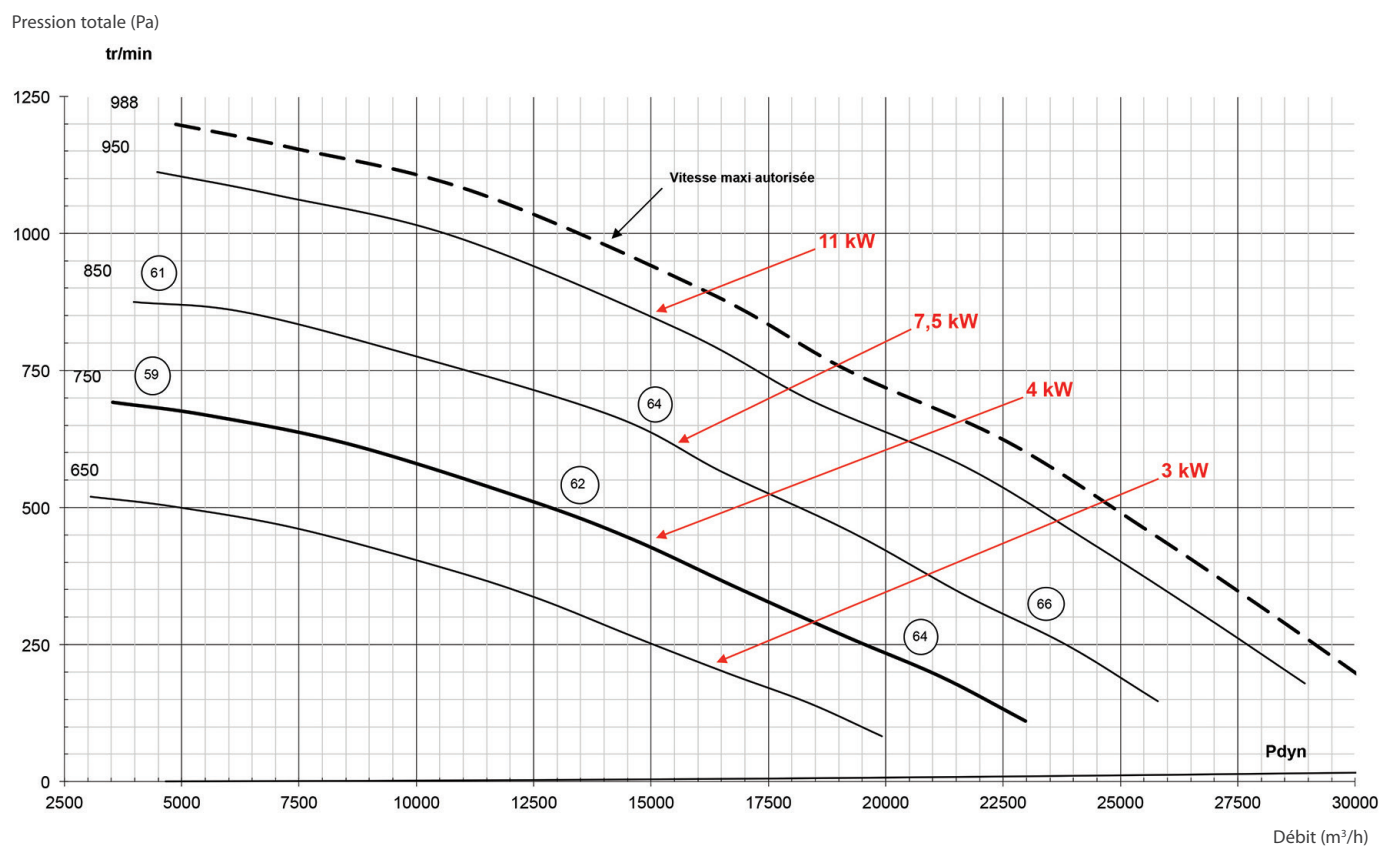
DÉFUMAIR® XTR

COURBES DE SÉLECTION DÉFUMAIR® XTR

• Type 800



• Type 900



○ Niveau de pression acoustique en dB(A) à 6 mètres. Aspiration gainée/Refoulement libre. Mesure réalisée en champ libre, directivité 2.

PERSONNALISATION

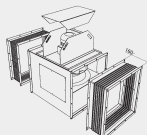
- **Défumair XTR Pack Protection Désenfumage**
 - Le Pack Protection Désenfumage est une offre complète prête à l'emploi. Il inclut toutes les opérations de câblage entre le ventilateur et le coffret de relaiage avec interrupteur cadenassable et pressostat (non monté d'origine).
 - **Opération d'installation simplifiée - gain de temps**
 - Coffret de relaiage avec pressostat et interrupteur cadenassable câblé électriquement au ventilateur.
 - **Respect des règles de sécurité**
 - Câblage conforme à la norme NF S 61-932.
 - Règles d'installation des systèmes de sécurité incendie (SSI).
 - **Principe de sélection :**
 - Offre optimisée lorsque le coffret de relaiage est situé près du ventilateur.

- Sélectionnez un Défumair® XTR Pack Protection Désenfumage 1 ou 2 vitesses.
- **Coffret de relaiage Ordinys 4 avec :**
 - interrupteur cadenassable,
 - pressostat avec câble pyroliion,
 - tube de pression pour raccordement aéraulique,
 - visière pare-pluie pour installation en extérieur,
 - 2 m de câble pyroliion entre le ventilateur et le coffret.

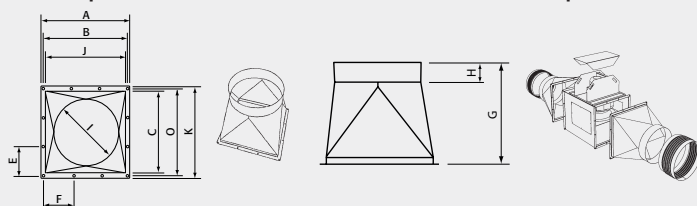


ACCESSOIRES

- **Manchette souple rectangulaire**



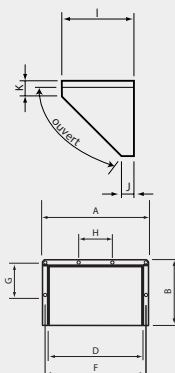
- **Cadre aspiration / refoulement circulaire et manchette souple circulaire**



Type	400	450	500	560	630	710	800	900
A	553	764	814	864	964	1064	1164	1264
B	529	740	790	840	940	1040	1140	1240
C	553	564	714	784	864	964	1064	1164
D	529	640	690	740	840	940	1040	1140
E	176,3	213,3	230	185	210	235	208	228
F	176,3	185	197	210	235	260	228	248
G	450	550	585	730	800	840	925	1000
H	90	90	90	90	90	90	90	90
I	400	500	560	630	710	800	900	1000
J	500	700	750	800	900	1000	1100	1200
K	500	600	650	700	800	900	1000	1100

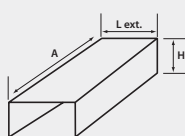
- **Visière pare-pluie horizontale**
 - Se monte au refoulement.
 - Équipée d'un grillage antivolatile.

Défumair XR	A	B	D	F	G	H	I	J	K
400	553	325	500	529	176,3	176,3	305	50	60
450	764	325	700	740	213,3	185	305	50	60
500	814	345	750	790	230	197,5	305	50	60
560	864	405	800	840	185	210	400	100	100
630	964	450	900	940	210	235	485	80	100
710	1064	508	1000	1040	235	260	485	100	100
800	1164	490	1100	1140	208	228	505	150	100
900	1264	560	1200	1240	228	246	600	150	100



- **Capot moteur**
 - À utiliser lorsque le Défumair® est installé en extérieur.
 - Se fixe sur la plaque support moteur.
 - En tôle d'acier galvanisé.
 - Monté en usine.

Défumair XTR	A	Développe	H ext.	L ext.
400	650	616	151,5	319
450	600	656	131,5	399
500	650	766	181,5	401
560	700	738	181,5	401
630	800	759	171,5	403
710	900	820	211,5	403
800	1000	820	211,5	403
900	1000	897	250	403



- **Jeu de pieds standard**
 - Fixés sous le caisson, ils permettent le montage de plots antivibratiles.

- **Jeu de pieds côté**
 - Pour le montage du caisson sur le côté.
 - Codes : 112405 - 112406 - 112407 - 112408 - 112409 - 112410 - 112411

- **Pressostat différentiel 20 à 300 Pa**
 - Raccordement prévu pour la mesure de pression.
 - Accessoires de montage livrés avec l'appareil :
 - 1 équerre de fixation + vis pour montage sur gaine d'air.
 - 2 raccords rapides.
 - 1 tube plastique longueur 2 m.
 - Boîtier IP 54.



- **Plots antivibratiles**
 - **Type "BCA" :**
 - Ces supports sont constitués par deux armatures planes et parallèles reliées entre elles par une couronne de caoutchouc.
 - **Type "PAR" :**
 - Les types V sont des amortisseurs à ressort en acier, avec carcasse en métal léger et coulé pour montage antivibratoire et isolation acoustique.



- **Commutateur tri 1 vitesse marche/arrêt**
 - Sous boîtier étanche IP55.
 - Sans protection contre les surintensités.

- **Boîtier disjoncteur marche/arrêt**
 - Tri 400 V - 1 vitesse.
 - Avec renvoi d'alarme.
 - Boîtier étanche IP 55.
 - Réglage de l'intensité sur magnétothermique.
 - Déclenchement par sonde ipsothermique.

- **Commutateur tri 2 vitesses Dahlander**
 - Pôles commutables.
 - Sous boîtier IP55 assurant le marche/arrêt et le passage d'une vitesse à l'autre ainsi que la protection thermique, et le pilotage de l'électrovanne gaz.

- **Commutateur tri 2 vitesses B.I.**
 - Tri - 2 vitesses.
 - Bobinages indépendants.

- **Également disponible en accessoires :**

- Ordinys® Soft Start
- Ordinys® DS, CDAR, CIDAR
- Cuisinys® VAR 2
- Cuisinys® 2V



Sélection des accessoires p. 1 522 et suivantes.