

CLEANTECH

HOTTE PLAFOND SOUDÉE
STATIQUE
HAUTEUR DE CAPTEUR : 290 mm

Acier inoxydable austénitique
Filtre choc



Retrouvez l'ensemble des accessoires p. 238



CONCEPTION / FABRICATION

La hotte plafond CLEAN TECH allie notre expérience dans la fabrication et la modularité des hottes à l'esthétisme du plafond filtrant.

La hauteur des capteurs de 290mm permet une implantation aisée même dans des locaux exigus.

Hotte plafond entièrement réalisée en acier inoxydable austénitique. L'ensemble des parties visibles est réalisé en inox brossé grain 220 sur les 2 faces avec PVC de protection.

Plénium d'extraction adossé équipé de filtres chocs.

Soudure intérieure des capteurs pour une parfaite étanchéité.

Largeur :

- Type A : de 1500 à 3000mm
- Type B et C : de 2000 à 3000mm
- Type E : de 3000 à 4000mm

Longueur : Capteur monobloc jusqu'à 3000mm puis par assemblage pour les longueurs supérieures.

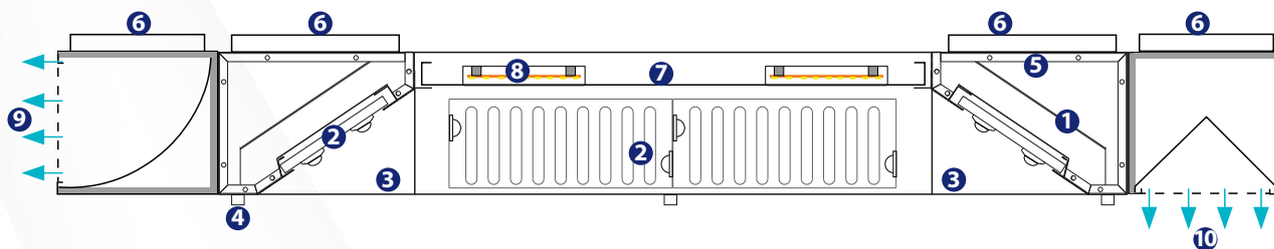
L'ensemble des modèles peut être réalisé en longueur et largeur réelles.

Options possibles :

- Filtre HE
- Luminaires encastré ou spot LED
- Panneau de jonction entre capteur inox ou peint (RAL à définir)
- Plénium de compensation isolé, basse vitesse, pour les versions double flux
- Compensation

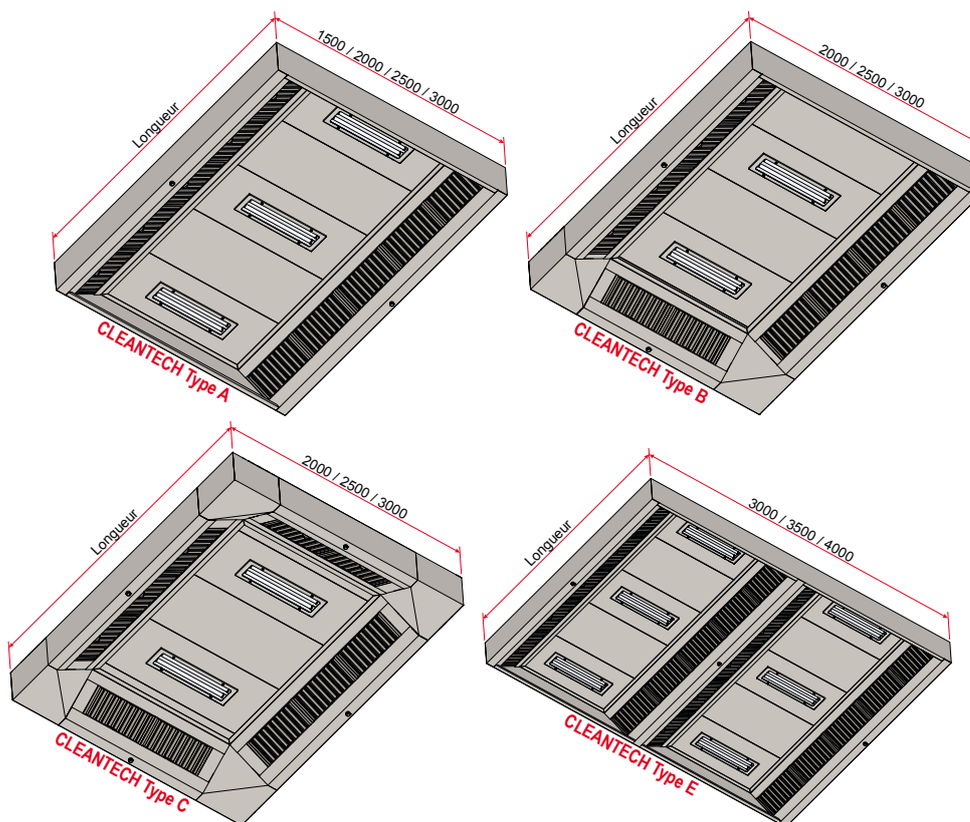
AVANTAGES

- Confort de travail grâce à une extraction homogène sur l'ensemble de la hotte plafond
- Homogénéité esthétique de l'ensemble de la cuisine
- Equilibre aéralgique assuré dans la version double flux
- Faible hauteur (290mm)



- 1 Plénium d'extraction adossé H=290mm 3 Angle neutre 5 Trappe de réglage (en option) 7 Panneau de jonction plat 9 Plénium de compensation horizontal
2 Filtre choc 4 Bouchon de purge 6 Virole de raccordement (en option) 8 Luminaire encastré (en option) 10 Plénium de compensation vertical

MODÈLES



COMPOSANTS

PLÉNUM D'EXTRACTION

Plénum d'extraction hauteur 290mm, étanche, monobloc jusqu'à 3000mm.

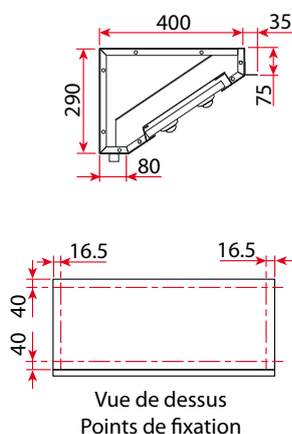
Equipé de :

- Filtres chocs sur toute la longueur
- Bouchon de purge afin d'évacuer les graisses et condensats

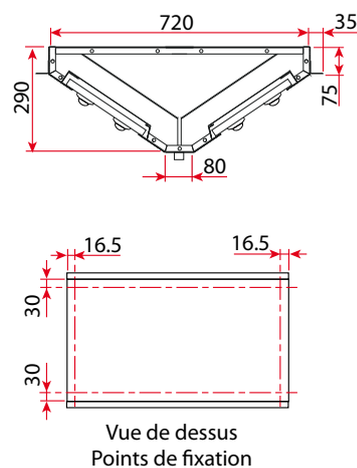
- Fixation par système de supportage (fourni) : profil d'accrochage et barre de support

Diamètre de raccordement maximal : Ø315 sur plénum adossé, Ø560 sur plénum central

CAPTEUR ADOSSÉ (TYPE A,B,C,E)



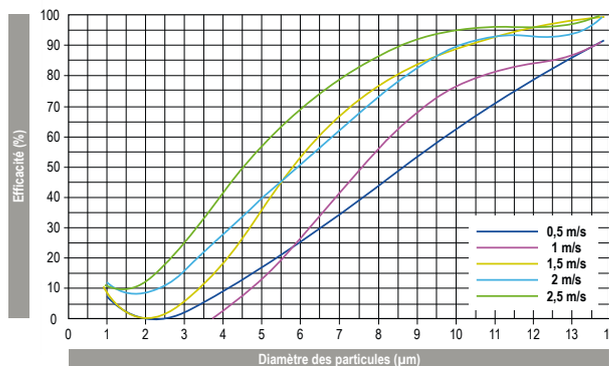
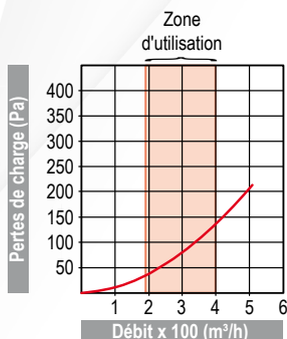
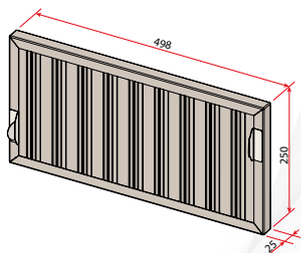
CAPTEUR ADOSSÉ (TYPE E)





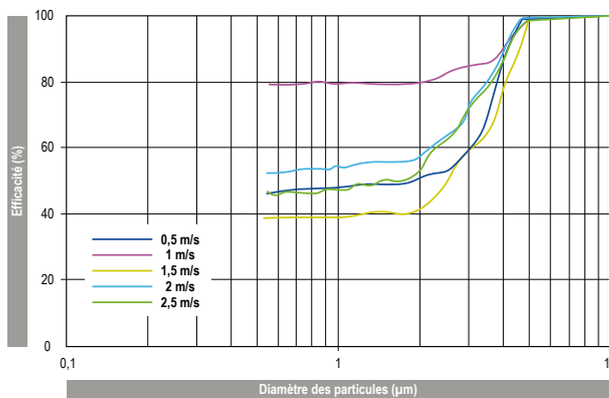
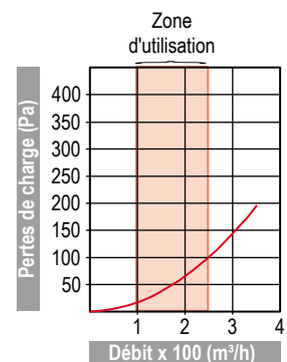
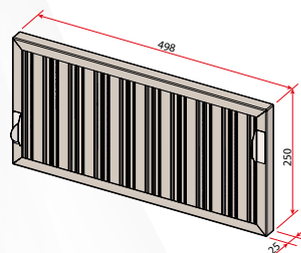
FILTRE CHOC (EN STANDARD)

Filtre tout inox.
 H=250 L=498 Ep=25mm.
 Débit maxi : 400m³/h.
 Poids : 1,4 kg.



FILTRE HAUTE EFFICACITÉ (HE) (EN OPTION)

Filtre tout inox.
 La conception des filtres permet une filtration des graisses plus fine qu'avec les filtres chocs. Conforme aux normes UL1046, DIN18869-5 Typ A et VDI 2052.
 H=250mm L=498mm Ep=25mm
 Débit maxi : 250 m³/h
 Poids : 1,6 kg



PANNEAU DE JONCTION

Panneau de jonction « plat », en acier inoxydable brossé grain 220 ou peint en option (RAL à définir) permettant de faire la jonction entre les plénums d'extraction.



LUMINAIRE ENCASTRÉ (EN OPTION)

Ecran lumineux réalisé en acier inoxydable brossé grain 220, intégré aux panneaux de jonction.

Platine vitrée de type feuilleté 33.2 (température d'utilisation maxi 150°).

Il existe 3 longueurs de bloc lumineux :

- Bloc lg=670mm avec 2 tubes LED T8 4000K
- Bloc lg=1280mm avec 2 tubes LED T8 4000K
- Bloc lg=1590mm avec 2 tubes LED T8 4000K

Les blocs lumineux sont câblés avec une sortie de câble de 1m.

COTES LUMINAIRE ENCASTRÉ				
Longueur bloc (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Poids (kg)
670	40	195	670	5
1280	40	195	1280	8
1590	40	195	1590	12



SPOT CIRCULAIRE ENCASTRÉ (EN OPTION)

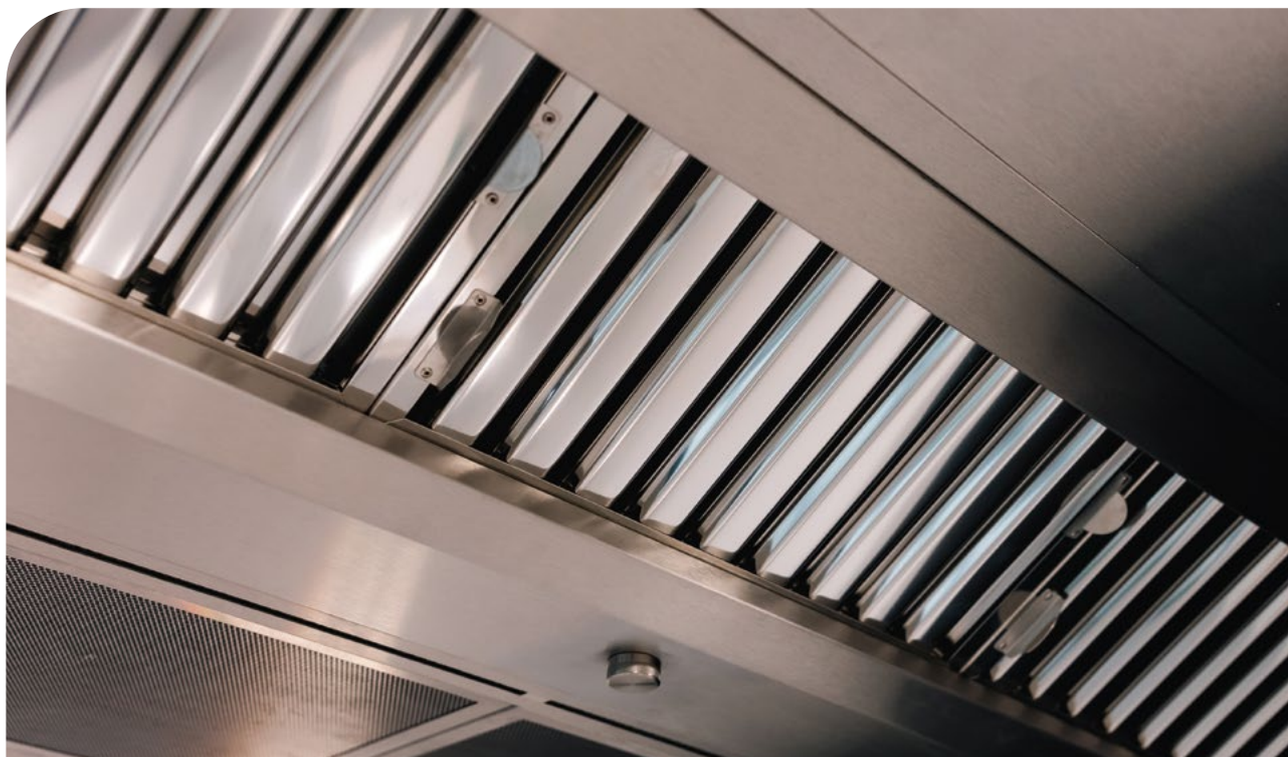
Ecran lumineux circulaire (Ø190mm) réalisé en acier inoxydable brossé grain 220, intégré sur les panneaux de jonction, avec verre feuilleté 33.2.

Rampe d'éclairage LED circulaire 4000K (3000K en option).

Bloc lumineux câblé avec sortie de câble sur le dessus.

Disponible en LED dimmable (luminosité variable) en option.

Poids : 1,3 kg



NOMBRE DE FILTRES / POIDS

Type	Largeur (mm) CLEAN TECH		Longueur (mm)								
			2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
A	1500	Nb Filtre	8	10	12	14	16	18	20	22	24
		Poids (kg)	92	114	129	152	168	189	209	226	240
	2000	Nb Filtre	8	10	12	14	16	18	20	22	24
		Poids (kg)	106	130	148	174	192	215	240	236	275
	2500	Nb Filtre	8	10	12	14	16	18	20	22	24
		Poids (kg)	132	159	180	219	238	266	292	312	332
	3000	Nb Filtre	8	10	12	14	16	18	20	22	24
		Poids (kg)	132	163	184	215	239	268	297	319	341
B	2000	Nb Filtre	8	10	12	14	16	18	20	22	24
		Poids (kg)	157	203	263	335	405	483	571	679	784
	2500	Nb Filtre	9	11	13	15	17	19	21	23	25
		Poids (kg)	171	219	282	356	427	509	598	709	814
	3000	Nb Filtre	10	12	14	16	18	20	22	24	26
		Poids (kg)	184	235	299	373	449	532	623	735	843
C	2000	Nb Filtre	8	10	12	14	16	18	20	22	24
		Poids (kg)	170	219	277	350	433	515	607	704	827
	2500	Nb Filtre	10	12	14	16	18	20	22	24	26
		Poids (kg)	196	251	316	295	484	575	671	778	905
	3000	Nb Filtre	12	14	16	18	20	22	24	26	28
		Poids (kg)	222	284	355	440	537	633	737	850	983
E	3000	Nb Filtre	16	20	24	28	32	36	40	44	48
		Poids (kg)	156	190	216	252	280	307	346	373	400
	3500	Nb Filtre	16	20	24	28	32	36	40	44	48
		Poids (kg)	170	206	237	275	305	335	376	405	436
	4000	Nb Filtre	16	20	24	28	32	36	40	44	48
		Poids (kg)	183	222	255	295	328	360	403	436	468

NOMBRE DE LUMINAIRES

Type	Largeur (mm) CLEAN TECH		Longueur (mm)								
			2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
A	1500	Nb Luminaire LED T8	-	1 bloc 670mm	2 blocs 1280mm	2 blocs 1280mm	3 blocs 670mm	3 blocs 1280mm	4 blocs 670mm	4 blocs 1280mm	4 blocs 1280mm
		Nb spots LED	4 spots	4 spots	4 spots	6 spots	8 spots				
	2000	Nb Luminaire LED T8	3 blocs 670mm	3 blocs 670mm	3 blocs 670mm	4 blocs 670mm	7 blocs 670mm	5 blocs 670mm	5 blocs 670mm	6 blocs 670mm	6 blocs 670mm
		Nb spots LED	6 spots	6 spots	6 spots	8 spots	8 spots	10 spots	10 spots	12 spots	12 spots
	2500	Nb Luminaire LED T8	3 blocs 1280mm	3 blocs 1280mm	3 blocs 1280mm	4 blocs 1280mm	4 blocs 1280mm	5 blocs 1280mm	5 blocs 1280mm	6 blocs 1280mm	6 blocs 1280mm
		Nb spots LED	4 spots	6 spots	6 spots	8 spots	8 spots	10 spots	10 spots	12 spots	12 spots
	3000	Nb Luminaire LED T8	3 blocs 1590mm	3 blocs 1590mm	3 blocs 1590mm	4 blocs 1590mm	4 blocs 1590mm	5 blocs 1590mm	5 blocs 1590mm	6 blocs 1590mm	6 blocs 1590mm
		Nb spots LED	4 spots	6 spots	6 spots	8 spots	8 spots	10 spots	10 spots	12 spots	12 spots
B	2000	Nb Luminaire LED T8	2 blocs 670mm	3 blocs 670mm	3 blocs 670mm	4 blocs 670mm	4 blocs 670mm	5 blocs 670mm	5 blocs 670mm	6 blocs 670mm	6 blocs 670mm
		Nb spots LED	4 spots	6 spots	6 spots	8 spots	8 spots	10 spots	10 spots	12 spots	12 spots
	2500	Nb Luminaire LED T8	2 blocs 1280mm	2 blocs 1280mm	3 blocs 1280mm	4 blocs 1280mm	4 blocs 1280mm	5 blocs 1280mm	5 blocs 1280mm	6 blocs 1280mm	6 blocs 1280mm
		Nb spots LED	4 spots	6 spots	6 spots	8 spots	8 spots	10 spots	10 spots	12 spots	12 spots
	3000	Nb Luminaire LED T8	2 blocs 1590mm	3 blocs 1590mm	3 blocs 1590mm	4 blocs 1590mm	4 blocs 1590mm	5 blocs 1590mm	5 blocs 1590mm	6 blocs 1590mm	6 blocs 1590mm
		Nb spots LED	4 spots	6 spots	6 spots	8 spots	8 spots	10 spots	10 spots	12 spots	12 spots
C	2000	Nb Luminaire LED T8	2 blocs 670mm	3 blocs 670mm	3 blocs 670mm	4 blocs 670mm	4 blocs 670mm	5 blocs 670mm	5 blocs 670mm	6 blocs 670mm	6 blocs 670mm
		Nb spots LED	4 spots	6 spots	6 spots	8 spots	8 spots	10 spots	10 spots	12 spots	12 spots
	2500	Nb Luminaire LED T8	2 blocs 1280mm	3 blocs 1280mm	3 blocs 1280mm	4 blocs 1280mm	4 blocs 1280mm	5 blocs 1280mm	5 blocs 1280mm	6 blocs 1280mm	6 blocs 1280mm
		Nb spots LED	4 spots	6 spots	6 spots	8 spots	8 spots	10 spots	10 spots	12 spots	12 spots
	3000	Nb Luminaire LED T8	4 blocs 670mm	4 blocs 1280mm	3 blocs 1590mm	4 blocs 1590mm	4 blocs 1590mm	5 blocs 1590mm	5 blocs 1590mm	6 blocs 1590mm	6 blocs 1590mm
		Nb spots LED	4 spots	6 spots	6 spots	8 spots	8 spots	10 spots	10 spots	12 spots	12 spots
E	3000	Nb Luminaire LED T8	4 blocs 670mm	8 blocs 670mm	6 blocs 670mm	12 blocs 670mm	14 blocs 670mm	16 blocs 670mm	10 blocs 670mm	20 blocs 670mm	22 blocs 670mm
		Nb spots LED	6 spots	8 spots	10 spots	12 spots	14 spots	16 spots	18 spots	20 spots	22 spots
	3500	Nb Luminaire LED T8	4 blocs 670mm	6 blocs 670mm	6 blocs 670mm	8 blocs 670mm	8 blocs 670mm	10 blocs 670mm	10 blocs 670mm	12 blocs 670mm	12 blocs 670mm
		Nb spots LED	8 spots	12 spots	12 spots	16 spots	16 spots	20 spots	20 spots	24 spots	24 spots
	4000	Nb Luminaire LED T8	4 blocs 670mm	6 blocs 670mm	6 blocs 670mm	8 blocs 670mm	8 blocs 670mm	10 blocs 670mm	10 blocs 670mm	12 blocs 670mm	12 blocs 670mm
		Nb spots LED	8 spots	12 spots	12 spots	16 spots	16 spots	20 spots	20 spots	24 spots	24 spots

GAMME PLAFOND

BROCHURE TARIFAIRE P. 42



RETROUVEZ LES ACCESSOIRES P. 238