



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



PROLINE

Hottes statiques
H=380mm et 530mm



LA VENTILATION DES CUISINES PROFESSIONNELLES, UNE AFFAIRE DE SPÉCIALISTE.

PROLINE STATIQUE

CONCEPTION / FABRICATION

La gamme PROLINE est monobloc :

— de 1000 à 3000 mm.

Les longueurs supérieures sont réalisées par assemblage d'éléments monobloc, vissés entre eux, sans visseries apparentes sur les faces extérieures.

Les hottes PROLINE sont disponibles en 2 hauteurs et 2 modèles :

PROLINE 38T :

hauteur capteur 380 / hauteur de la façade = 230mm

PROLINE 38R :

hauteur capteur 380 / hauteur de la façade = 380mm

PROLINE 53T :

hauteur capteur 530 / hauteur de la façade = 380mm

PROLINE 53R :

hauteur capteur 530 / hauteur de la façade = 530mm

Le mode de fabrication retenu, avec plis retournés sur toutes les parties visibles, assure une finition exempte de bavures et de parties saillantes.

L'ensemble des pièces visibles est réalisé en acier inoxydable austénitique, finition brossé grain 220 une face, avec PVC de protection sur la face extérieure.

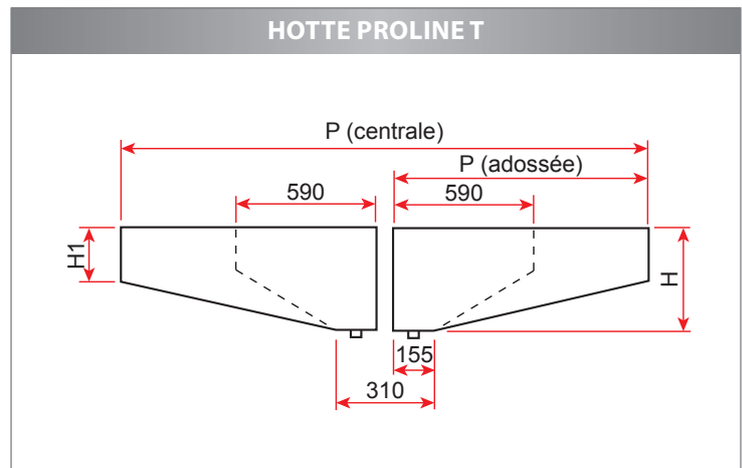
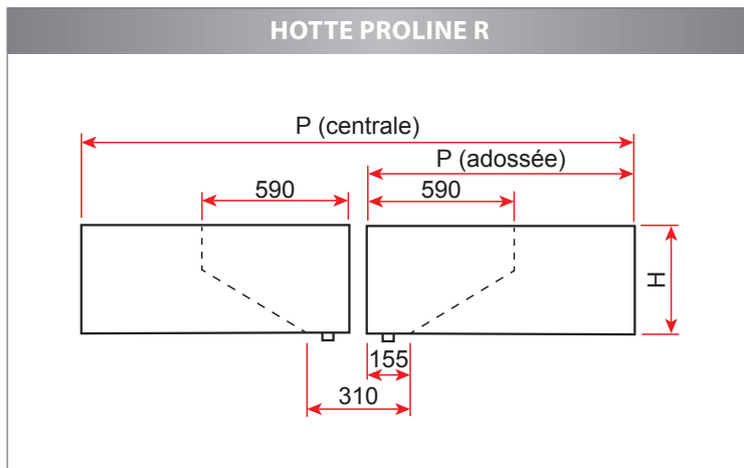
Les joues sont assemblées par goujons thermo-soudés et écrous.

Filtres à chevrons 398x498x25mm avec cadre et poignée en acier inoxydable, média galvanisé (débit de 1100m³/h par filtre). En option, filtres tout inox (débit de 1100m³/h par filtre), filtres choc (débit de 600m³/h par filtre) ou filtre HE (débit de 500 m³/h). Plaques neutres 398x498x25mm en acier inoxydable.

Chaque capteur monobloc est étanche et muni, en partie inférieure, d'un bouchon de purge en acier inoxydable G3/8 afin d'évacuer les graisses et condensats.

Les hottes centrales sont constituées de deux éléments adossés, avec cloison centrale, à assembler entre eux avec la visserie fournie.

ENCOMBREMENT / POIDS

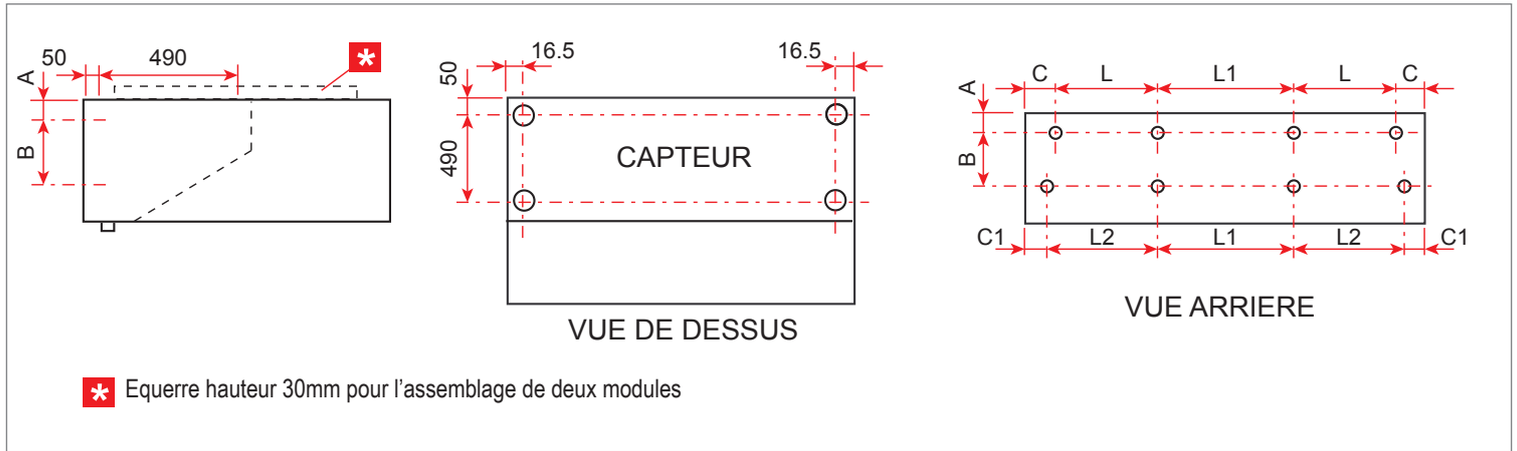


PROLINE 38 - H=380 mm									
H (mm)	380	380	380	380	380	380	380	380	380
H1 (mm)	-	230	-	230	-	230			230
Adossée									
Modèle	09		11		13		15		
	R	T	R	T	R	T	R	T	
P (mm)	915		1120		1240		1445		
Poids (kg/ml)	30	29	33	32	35	34	38	37	
Centrale									
Modèle	18		22		26		30		
	R	T	R	T	R	T	R	T	
P (mm)	1830		2240		2480		2890		
Poids (kg/ml)	60	58	66	64	70	68	76	74	

PROLINE 53 - H=530 mm										
H (mm)	-	530	530	530	530	530	530	530	530	530
H1 (mm)	-	380	-	380	-	380	-	380	-	380
Adossée										
Modèle	07		09		11		13		15	
	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T
P (mm)	-	750	915		1120		1240		1445	
Poids (kg/ml)	-	31	35	34	38	37	41	40	44	43
Centrale										
Modèle	14		18		22		26		30	
	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T
P (mm)	-	1500	1830		2240		2480		2890	
Poids (kg/ml)	-	62	70	68	76	74	82	80	88	86

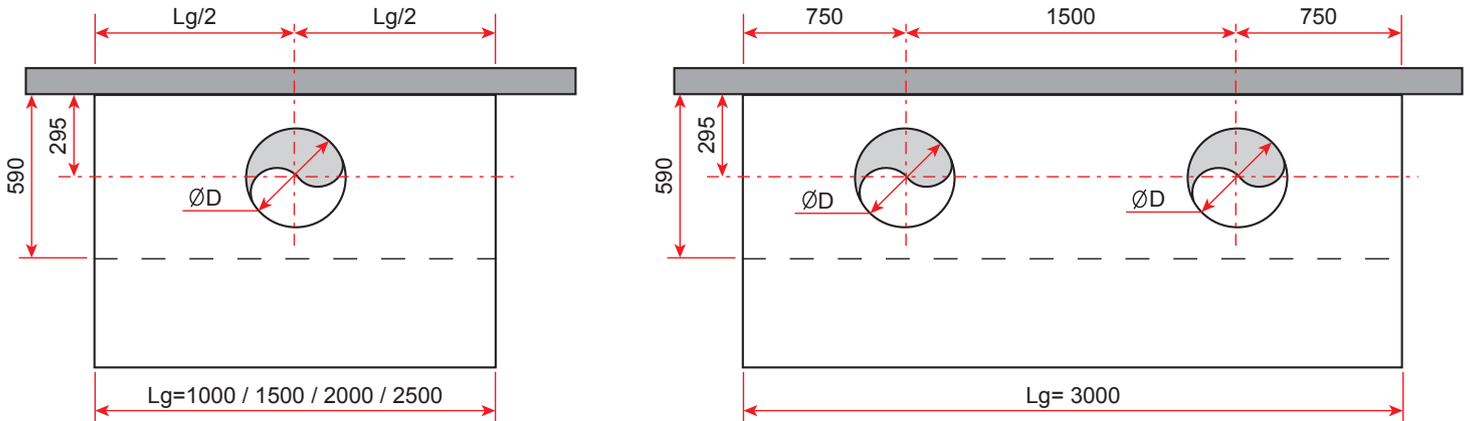
PROLINE STATIQUE

POINTS DE FIXATION



Long. (mm)	PROLINE 38		PROLINE 53		C (mm)	C1 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
	A (mm)	B (mm)	A (mm)	B (mm)					
1000							-	-	-
1500							699	-	715
2000	30	318	30	468	51	32.5	626	645	645
2500							793	811	811
3000							715	2x734	734

RACCORDEMENTS : Diamètre et nombre de viroles préconisés



Long. (mm)	500	1000	1500	2000	2500	3000*
ØD (mm)	315	315	355	400	400	355

* : Longueur 3000 mm monobloc
Perçement(s) et virole(s) de raccordement en option