

Hottes aspirantes



**EXTRACTION INDUSTRIELLE DE L'AIR
ET SYSTEMES DE FILTRATION**

SERIE I8

Retrait / captation

Fumée de soudure,
poussières, particules
protection des opérateurs

**UTILISEZ CHAQUE ESPACE
DE VOTRE LIEU DE TRAVAIL**

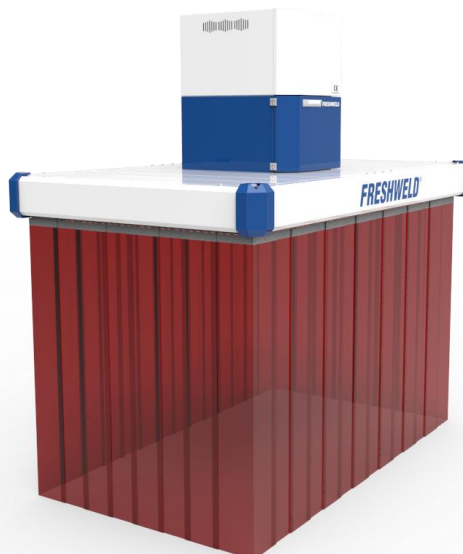
Efficacité maximale et économie d'énergie !

Les hottes à écran de série I8 sont de 3 types :

1. Modèle avec ventilateur d'aspiration et filtre automatique (CA optionnels).
2. Modèle avec ventilateur d'aspiration sans filtre.
3. Modèle sans ventilateur devant être raccordé à un autre système.



Des solutions fonctionnelles et esthétiques! Lumière, faisceau, fumée, particules, poussière, son. Il est possible de contrôler tous les déchets avec le matériel et les matériaux appropriés. La bonne conception est essentielle pour des systèmes d'aspiration bien conçus dans les secteurs d'activité. Chaque opération peut avoir différents déchets et peut nécessiter un contrôle et une gestion différente. Les armoires de soudage et séparateurs I8 sont particulièrement adaptés aux environnements robotiques et aux interventions au plasma, ou pour confiner un dégagement polluant (ex : brouillard d'huile ou poussières sur machine outils).



I8 – Hottes aspirantes

I8 HO sans ventilateur

I8 ST avec filtration

I8 AC avec charbons actifs

Caracteristiques

	18 HO	KT ST	18 AC
Capacité d'aspiration	2300 m ³ / h par m ²	2300 m ³ /h par m ²	2300 m ³ /h par m ²
Dimensions	1000 X 1000 X 3000 mm 2000 x 2000 x 4000 mm	1000 X 1000 X 3000 mm 2000 x 2000 x 4000 mm	1000 X 1000 X 3000 mm 2000 x 2000 x 4000 mm
Diamètre aspiration	200 – 350 mm		
Poids	118 à 459 kg	118 à 459 kg	118 à 459 kg
Puissance du moteur		1,5 kw	1x1,5 kw à 7x1,5 kw
Source de courant		3x 400V / 50 Hz	3x 400V / 50 Hz
Niveau sonore		72 dB (A)	72 dB (A)
Puissance actuelle		3 A	3,2 A
Type de ventilateur		Type radial large avec rotor	Type radial large avec rotor
Classe filtre principal		F8	F8
La certification	CE	CE	CE



Accessoires - options sur demande



Dans le cadre d'évolutions techniques, nous nous réservons le droit de modifier nos spécifications et nos prix sans préavis