CAPT'HUIL

TRAITEMENT BROUILLARDS D'HUILE







CAPT'HUIL CB: Emulsions

Idéal pour le traitement des brouillards d'huile issus de l'utilisation d'émulsion pendant la coupe.

Capt'huil CB fonctionne selon 4 étapes de filtration. Sa conception innovante permet une solution extrêmement silencieuse et efficace, améliorant grandement l'environnement de travail. Peux être équipé d'une pré-filtration et post-filtration absolue.

CAPT'HUIL HP: huile entière

Idéal pour le traitement des brouillards d'huile issues de l'utilisation d'huile entière pendant la coupe.

L'air pollué par les particules huileuses est acheminé dans l'aspirateur grâce à l'aspiration exercée par le ventilateur spécial à pales inversées.

Peux être équipé d'une pré-filtration et post-filtration absolue.







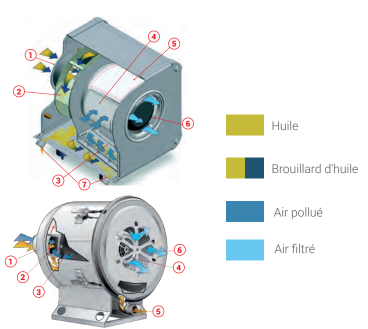


Fonctionnement CAPT'HUIL CB

- 1 : Entrée d'air
- 2 : Ventilateur à pales inversées
- 3: Pré filtre à labyrinthe
- 4 : Cartouche filtrante en cellulose
- 5 : Préfiltre à coalescence en polypropylène
- à haut pouvoir absorbant
- 6 : Sortie d'air filtrée
- 7: Evacuation de l'huile

Fonctionnement CAPT'HUIL HP

- 1. Entrée brouillard' huile
- 2. Turbine
- 3. Cartouche filtrante cellulose avec préfiltre coalesceur en polypropylène
- 4. Moteur électrique
- 5. Évacuation de l'huile
- 6. Sortie d'air filtré



Installation

CB: Installation sur pied



CB: Installation suspendue



CB: Installation verticale





HP: Installation





TRAITEMENT BROUILLARDS D'HUILE

SOFRAPER

6 raisons de choisir CAPT'HUIL



Solution compacteFaible encombrement



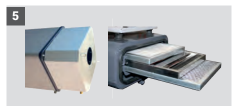
Post filtration absolue HEPA 13
Conforme aux recommandations/ prescriptions



Silencieux Environnement de travail amélioré



CB: Faible consommation électrique



Pré-filtrationCB: Par filtre métallique
HP: Pré-séparation



Installation facile
CB: verticale ou horizontale
HP: Simple pose sur carter machine

Kit d'installation standard



- . Tuyaux aspiflex
- 2. Bouches raccordement
- 3. Tuyaux évacuation des huiles
- 4. Poteau d'installation (option CB)

Kit d'installation verticale (CB uniquement)



Nos modèles Capt'huil CB

MODÈLE CAPT'HUIL CB	CB 200	CB 400	CB 800	CB 1200	CB 2000	CB 2500
Débit max - m³/h	200	400	800	1200	2000	2500
Surface de filtration - m²	2	2	6	6	12	12
Puissance - kW	0,18	0,25	0,37	0,55	0,75	1,1
Niveau sonore- dB(A)	62	64	66	67	68	69
Poid - kg	24	25	40	41	54	55
Dimensions - mm	332 x 328 x 561	332 x 328 x 561	467 x 467 x 711	467 x 467 x 711	610 x 610 x 1022	610 x 610 x 1022

Nos modèles Capt'huil HP

405 x 1052 x 808

MODÈLES CAPT'HUIL HP	1 HP 06	1 HP 08	1 HP 12	1 HP 15	1 HP 20	2 HP 26	2 HP 30
Débit max - m³/h	600	800	1200	1500	2000	2600	3000
Surface de filtration - m²	5,7	5,7	5,7	14,7	14,7	14,7	14,7
Puissance - kW	0,25	0,75	0,75	1,5	1,5	1,5	1,5
Poid - kg	28	29	30	55	56	55	56
Niveau sonore- dB(A)	64	68	72	74	75	75	76

705 x 1225 x 1071

SOFRAPER - 15 chemin des bois 74100 Ville la Grand - FRANCE Tel.: +33 4 50 84 22 53 - email: contact@sofraper.com

Dimensions - mm