

SKY 250 – 500 Extracteurs de brouillard d'huile

SOLUTIONS DE FILTRATION DE L'AIR



- ✓ Réduction de la consommation d'énergie
- ✓ Entretien facile et rapide.
- ✓ Installation facile sur la machine.
- ✓ Système de remplacement rapide et facile du filtre.

Unité des aspirants

Alimentation	V - Hz	400 - 50 ~ 3
Puissance	kW	0,12 - 0,18
Débit d'air maximum	m3/h	250 - 500
Ø Diamètre embouchure	mm	100
Costruzione		Acier peint
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	62

Unité de filtrage

Filtre primaire		Cartouche
Surface - Diamètre	cm ² -mm	2.300/20.000 - 280
Système de nettoyage		Manuel

Unité de collecte

Unité cyclonique		Intégrée
------------------	--	----------

Charges

Dimensions	cm	Ø39 x 47h
Poids	kg	17 - 18

APPLICATIONS: Industrie mécanique



All data mentioned in this document may change without notice.
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

www.dupuyvacuums.com
info@dupuy.it

SKY 250 – 500 Extracteurs de brouillard d'huile

SOLUTIONS DE FILTRATION DE L'AIR

UNITÉ DES ASPIRANTS

L'unité d'aspiration est une turbine à faible consommation d'énergie et à grand débit d'air.

UNITÉ DE FILTRAGE

Polyvalence de la filtration : filtre multicouche (standard) ou cartouche plissée à grande surface filtrante et préfiltre coalescent

UNITÉ DE COLLECTE

Les huiles et émulsions extraites et filtrées se déposent sur la paroi de l'aspirateur, ce qui permet de les récupérer par le tuyau de vidange.

OPTIONS

- ✓ Kit de conduit de sortie d'air du ventilateur
- ✓ Kit d'installation avec élévation
- ✓ Kit d'installation avec élévation réglable
- ✓ Kit de montage mural.
- ✓ Montant à colonne réglable de 1,5 à 2,5 m pour un montage au sol.
- ✓ Kit de pré-filtre cyclonique.