



**NILFISK**

Système Longopac® permettant une évacuation des poussières et déchets sans aucun contact avec l'opérateur

bimoteurs industriels by-pass, les 2 moteurs peuvent être mis en marche indépendamment afin de moduler la puissance en fonction des tâches à réaliser

certification classe M poussières dangereuses

manomètre de contrôle du filtre

filtre classe M en étoile grande longévité

châssis en acier laqué avec freins

très grande surface de filtration

enclencheur de cuve Ø50

antistatique

livré avec flexible d'aspiration AS avec manchons, tube chromé, réducteur, embouchure sol en métal, poussières, buse plate biseautée en métal, brosse ronde, buse biseautée caoutchouc, manchon de connexion, filtre en étoile, classe M, surface 1.6m², sac Longopac® .

**Caractéristiques**

capacité de la cuve (l)	25
classe de filtration	m
débit d'air (l/s)	91
dépression (mbar)	211
hauteur (mm)	1300
largeur (mm)	628
longueur (mm)	630
longueur de câble (m)	9
modèle	vhs120cb mc longopac®
Ø nominal standard (mm)	40
poids (kg)	51
puissance absorbée max. (w)	2000
tension - phases (v )	230

Référence	Prix HT
10524554 ASPIRATEUR INDUSTRIEL MONO VHS 120CB MC LONGOPAC	-