



H CLASS

HAMIANTUS
STOFZUIGERS / ASPIRATEURS





TECHNISCHE GEGEVENS / FICHE TECHNIQUE		E2H100P
Aantal motoren / Nombre de moteurs	1	
Type motor / Nombre d'étages	Eéntraps / simple	
Spanning (V) / Tension (V)	220-240	
Frequentie (Hz) / Fréquence (Hz)	50/60	
Koeling / Type de moteur	Direct	
Vermogen max. (W) / Puissance max. (W)	1150	
Onderdruk (mm H ₂ O) / Dépression (mm H ₂ O)	1350	
Luchtdebit (m ³ /u) / Débit d'air (m ³ /h)	220	
Geluidsniveau (dB(A)) / Niveau sonore (dB(A))	58	
Tankcapaciteit (l) / Capacité cuve (l)	21	
Gewicht (kg) / Poids (kg)	9,3	

Het bewerken van risicotvolle stoffen zoals MDF en asbest vereist een klasse H uitrusting. Deze speciale uitrusting is nodig om te voorkomen dat fijne deeltjes van deze stoffen in de lucht terecht komen en ingeademd kunnen worden door de gebruiker of door mensen in de omgeving.

De Hamiantus heeft een viervoudig filtersysteem en is Klasse-H gecertificeerd volgens de Europese reglementering. Met een krachtige motor (1150W) en een slagvaste opvangtank (21 liter) worden alle schadelijke stoffen veilig opgevangen.

Dankzij de viervoudige filtering, de veiligheidsdop en het alarm (geluid en lampje) is de gebruiker en zijn omgeving ten allen tijde maximaal beschermd.

Les poussières MDF et amiante sont très nocives et demandent un traitement avec de l'équipement Classe H pour éviter qu'elles ne s'échappent dans l'air. Ceci pour protéger l'opérateur ainsi que les gens autour de lui.

Hamiantus est équipé d'un moteur performant (1150W) et une cuve en ABS (21 litres). L'aspiration performante de l'Hamiantus combinée avec le respect de la réglementation Européenne quant à l'équipement Classe H, génère une force d'aspiration maximale, tout en évitant les maladies liées aux contacts avec des poussières nocives.

Grâce à ses 4 niveaux de filtration, les bouchons de sécurité et l'avertisseur (sonore et lumineux), l'opérateur est toujours protégé contre des fuites de poussières nocives.

4 -voudig filtersysteem niveaux de filtration

