

Aspirateur à copeaux. Mobile, avec unité d'aspiration rotative sur 180°.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Pour les copeaux de bois et la sciure (pas la poussière)
- Grand pouvoir d'aspiration
- Très silencieux
- Déplacement aisé grâce aux roues de série
- Construction rigide en acier mécano-soudé : pas de matière plastique
- Faible charge statique contrairement aux constructions en plastique
- Ailettes en métal, pour une puissance d'aspiration augmentée
- Unité d'aspiration rotative à 180°, ce qui permet une extraction pour le dessus ou le dessous
- Système à changement rapide des filtres et des sacs collecteurs
- Excellent rapport qualité/prix



Fig. : ASA 1901



Fig. : ASA 1903



Fig. : ASA 2803

Accessoires de série ASA 1901 / ASA 1903

- Sac filtrant
- Sac à copeaux

Accessoires de série ASA 2803 / ASA 4303 / ASA 7703

- 2 sacs filtrants
- 2 sacs à copeaux

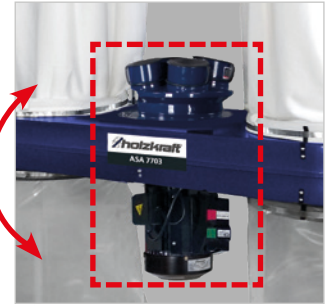
Modèle	ASA 1901	ASA 1903	ASA 2803	ASA 4303	ASA 7703
Code article	512 8191 ⁴	512 8193 ⁴	512 8283 ⁴	512 8433 ⁴	512 8773 ⁴
Prix € hors TVA					
Spécifications techniques					
Puissance moteur ~ 50 Hz	1.5 kW / 230 V	1.5 kW / 400 V	2.2 kW / 400 V	3.8 kW / 400 V	4.8 kW / 400 V
Débit volumique	1900 m ³ /h		2800 m ³ /h	4300 m ³ /h	7700 m ³ /h
Dépression max.	1700 Pa		1900 Pa	2000 Pa	2800 Pa
Surface filtrante	1.92 m ²		2 x 1.92 m ²	2 x 2.4 m ²	2 x 5.98 m ²
Volume des collecteurs	110 l		2 x 120 l	2 x 215 l	2 x 290 l
Ø tubulure d'aspiration entrée		203 mm			260 mm
Ø tubulure d'aspiration sortie	1x 100, 1x 120 mm		1x 100, 2x 120 mm	2x 100, 2x 120 mm	3 x 120, 1 x 100 mm
Niveau de pression sonore max.	85.7 dB(A)		87.5 dB(A)	89.9 dB(A)	98.3 dB(A)
Dimensions (L x l x h)	1000 x 5000 x 2100 mm		1500 x 500 x 2100 mm	1700 x 600 x 2400 mm	1900 x 670 x 2800 mm
Poids net (brut)	39 kg (53 kg)		53 kg (72 kg)	69 kg (93 kg)	88 kg (119 kg)



Fig. : ASA 4303



Fig. : ASA 7703



· Le groupe d'aspiration peut pivoter à 180° de sorte que la direction d'aspiration puisse s'effectuer par le dessus ou le dessous



Fig. : ALA 2



Fig. : ALV 10

Déclencheurs automatiques d'aspiration type AL

- Dès la mise en route de la machine à bois, l'unité d'aspiration démarre automatiquement (délai de 3 à 4 secondes pour éviter un appel de courant trop important)
- Dès l'arrêt de la machine à bois, l'unité d'aspiration fonctionne pendant encore 3 à 4 secondes
- La poussière résiduelle est aspirée après l'arrêt de la machine à bois selon les directives OHS sur les substances résiduelles hasardeuses
- Protection contre la surcharge lors du démarrage

Modèle	ALA 2	ALV 10
Code article	512 1503 ④	512 1504 ④
Prix € hors TVA		
Spécifications techniques		
Alimentation électrique (machine)	1 x 230 V	1 x 400 V / 16 A
	-	1 x 230 V
Alimentation électrique (aspiration)	1 x 230 V	1 x 400 V / 16 A
	-	1 x 230 V
Raccordement au réseau 50-60 Hz	230 V / 16 A	400 V / 16 A
Puissance connectée max.	- avec prise	4 kW 400 V / 16 A avec prise



Fig. : Adaptateur

- 1 x 100 mm / 1 x 120mm



Fig. : Sac filtrant

- ASA 1901/1903/2803



Fig. : Sac filtrant

- ASA 4303



Fig. : Sac filtrant

- ASA 7703

Accessoires	ASA 1901	ASA 1903	ASA 2803	ASA 4303	ASA 7703
Sac filtrant Code Art. : 512 9190 ④ Prix € hors TVA :	●	●	●		
Sac filtrant Code Art. : 512 9433 ④ Prix € hors TVA :				●	
Sac filtrant Code Art. : 512 9773 ④ Prix € hors TVA :					●
Cartouche filtrante 410 x 600 mm Code Art. : 512 9988 ④ Prix € hors TVA :	●	●	●		
Cartouche filtrante 410 x 1000 mm Code Art. : 512 9989 ④ Prix € hors TVA :	●	●	●		
Cartouche filtrante 510 x 610 mm Code Art. : 512 9990 ④ Prix € hors TVA :				●	
Cartouche filtrante 510 x 1220 mm Code Art. : 512 9991 ④ Prix € hors TVA :				●	
Cartouche filtrante 610 x 1200 mm Code Art. : 512 9992 ④ Prix € hors TVA :				●	
Sacs à copeaux (lot de 10) Code Art. : 512 9191 ④ Prix € hors TVA :	●	●	●		
Sacs à copeaux (lot de 10) Code Art. : 512 2003 ④ Prix € hors TVA :				●	
Sacs à copeaux (lot de 10) Code Art. : 512 9774 ④ Prix € hors TVA :					●
Adaptateur 1 x 100 mm / 1 x 120 mm Code Art. : 512 9996 ④ Prix € hors TVA :	●	●			
Couvercle d'interrupteur pour utilisation d'un dispositif de mise en marche automatique Code Art. : 0512819306D ① Prix € hors TVA : 89.00	●	●	●	●	●