



## Aspirateurs professionnels d'atelier. Fabrication allemande haute qualité.



### Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Pour les copeaux de bois et la sciure (pas la poussière de ponçage)
- Grand pouvoir d'aspiration
- Teneur en poussière considérablement réduite grâce au filtre à haute efficacité de séparation (certifié BIA)
- Système d'aspiration conforme à la classe L
- Bâti et châssis en plastique haute résistance, particulièrement robuste
- Système à changement rapide des filtres et des sacs collecteurs
- Déplacement aisé grâce aux roulettes de série
- Faible consommation d'énergie
- Faible maintenance
- Fabrication allemande haute qualité



Fig. : ASA 141



Fig. : ASA 163



Fig. : ASA 203

**Accessoires de série ASA 141 - 203**

- Bâti avec système d'aspiration monté
- Sac filtre à poussière
- Sac à copeaux
- Livrés sans tuyau d'aspiration

Modèle	ASA 141	ASA 143
Code article	512 0141	512 0143
Prix € hors TVA		
<b>Spécifications techniques</b>		
Puissance moteur	1.1 kW / 1 Ph	750 W / 3 Ph
Tension	230 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Ø tubulure d'aspiration	140 mm	140 mm
Débit volumique max.	1650 m³/h	1650 m³/h
Dépression max.	1750 Pa	1750 Pa
Surface filtrante	1.9 m²	1.9 m²
Niveau sonore max.	78.0 dB(A)	78.0 dB(A)
Volume des collecteurs	175 l	175 l
Dimensions (L x l x h)	1062 x 648 x 2300 mm	
Hauteur avec cartouche	2325 mm	2325 mm
Poids net (brut)	40 kg (54 kg)	40 kg (54 kg)

Modèle	ASA 163	ASA 203
Code article	512 0163	512 0203
Prix € hors TVA		
<b>Spécifications techniques</b>		
Puissance moteur	1.5 kW / 3 Ph	2.2 kW / 3 Ph
Tension	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Ø tubulure d'aspiration	160 mm	200 mm
Débit volumique	2200 m³/h	2500 m³/h
Dépression max.	2500 Pa	2700 Pa
Surface filtrante	2.2 m²	2.2 m²
Niveau sonore max.	83.0 dB (A)	84.0 dB (A)
Volume des collecteurs	175 l	175 l
Dimensions (L x l x h)	1096 x 648 x 2300 mm	1061 x 577 x 2300 mm
Hauteur avec cartouche	2325 mm	2325 mm
Poids net (brut)	40 kg (54 kg)	60 kg (81 kg)



- Fig. : Cartouche filtrante catégorie L**
- Permet de retenir les microparticules
  - Haut débit d'air grâce à la grande surface de filtration
  - Haute résistance permettant une durée de vie plus élevée
  - Cartouche filtrante avec traitement spécial de fibres en polyester pour les poussières fines

Accessoires	Code Art.	€ hors TVA
Sac filtre Ø 525 x 1000 mm catégorie L (l'unité)	512 6004	
Sacs collecteurs PVC Ø 520 x 1300 mm (lot de 20)	512 6005	
Cartouche filtrante catégorie L	512 0145	
Réducteur 125/100 mm	514 7612	
Réducteur 140/100 mm	514 7614	
Réducteur 160/100 mm	514 7616	
Réducteur 200/100 mm	514 7620	