

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)
- 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



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 (unité d'aspiration)
 - Sac à copeaux (unité d'aspiration)
 - Livrés sans tuyau d'aspiration

| Modèle | ASA 141 | ASA 143 |
|----------------------------------|----------------------|----------------|
| Code article | 512 0141 ① | 512 0143 ① |
| Prix € hors TVA | | |
| Spécifications techniques | | |
| Puissance moteur | 1.1 kW / 1 Ph | 0.75 kW / 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 ① | 512 0203 ① |
| Prix € hors TVA | | |
| Spécifications techniques | | |
| 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 ① | |
| Sacs collecteurs PVC Ø 520 x 1300 mm (lot de 20) | 512 6005 ① | |
| Cartouche filtrante catégorie L | 512 0145 ① | |
| Réducteur 125/100 mm | 514 7612 ④ | |
| Réducteur 140/100 mm | 514 7614 ④ | |
| Réducteur 160/100 mm | 514 7616 ④ | |
| Réducteur 200/100 mm | 514 7620 ④ | |