



SERIE *Hobby*

- Base mécano-soudée montée sur 4 roulettes multidirectionnelles indépendantes.
- Large poignée pour un déplacement aisé.
- Buse d'aspiration au sol fixée sur la base.
- Moteur asynchrone de 750W, puissant, endurant et silencieux.
- Hélice en acier rivetée pour une plus grande résistance à l'usure, et ailettes profilées pour optimiser le débit d'air et minimiser le bruit.
- Ventilateur, collecteur, et montants mécano-soudés.
- Sac de filtration et sac de récupération en coton. Le serrage sur le collecteur se fait par une sangle à feuillard métallique passée dans l'ourlet du sac.
- Connexion au ventilateur diamètre 100mm.
- Tuyau de connexion très résistant (double couche de PVC avec spire en polyamide), mais souple et très maniable.

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Modèle : | ASP060 |
| Puissance moteur 230 V : | 750 W (1 CV) |
| Encombrement(Lxlxh) : | 870 x 380 x 1520 mm |
| Vitesse de rotation : | 2950 T/mn |
| Diam. de l'hélice : | 230 mm |
| Diam. entrée du ventilateur : | 100 mm |
| Nbre de Diam. de connection : | 1 x 100 mm |
| Longueur du flexible : | 0.75 m |
| Débit d'air : | 1000 m ³ |
| Sac de récupération : | 1 x 160 litres |
| Filtration des sacs : | 35 microns |
| Poids total : | 30 Kg |
| Réf. | 090000 |
| Gencod : | 3510780510905 |
| Colisage (mm) : | 760 x 450 x 460 |
| Poids brut : | 33 Kg |

924.6



SemiPro

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Modèle : | ASP150 |
| Puissance moteur 230 V : | 1500 W (2 CV) |
| Encombrement(Lxlxh) : | 850 x 610 x 1950 mm |
| Vitesse de rotation : | 2950 T/mn |
| Diam. de l'hélice : | 305 mm |
| Diam. entrée du ventilateur : | 125 mm |
| Nbre de Diam. de connection : | 2 x 100 mm |
| Longueur du flexible : | 2 m |
| Débit d'air : | 2530 m ³ /h |
| Sac de récupération : | 1 x 150 litres |
| Filtration des sacs : | 35 microns |
| Poids total : | 49 Kg |
| Réf. | 090100 |
| Gencod : | 3510780510912 |
| Colisage (mm) : | 920 x 580 x 580 |
| Poids brut : | 55 Kg |

1 sac - 2 cv - 220 v - mono

924.2

1 sac - 2 cv - 380 v - Tri

924.3



SemiPro

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Modèle : | ASP300 |
| Puissance moteur 230 V : | 2200 W (3 CV) |
| Encombrement(Lxlxh) : | 1500 x 7310 x 1940 mm |
| Vitesse de rotation : | 2950 T/mn |
| Diam. de l'hélice : | 305 mm |
| Diam. entrée du ventilateur : | 150 mm |
| Nbre de Diam. de connection : | 3 x 100 mm |
| Longueur du flexible : | 2 m |
| Débit d'air : | 3905 m ³ /h |
| Sac de récupération : | 2 x 150 litres |
| Filtration des sacs : | 35 microns |
| Poids total : | 59 Kg |
| Réf. | 090200 |
| Gencod : | 3510780510929 |
| Colisage (mm) : | 1170 x 560 x 570 |
| Poids brut : | 63 Kg |

2 sacs - 3 cv - 220 v - mono

924.4

2 sacs - 3 cv - 380 v - Tri

924.5



Caractéristiques techniques

Référence :

924.75

Modèle :

ROJEK R 1 000

Puissance moteur 380 V :

0,5 CV

Aspiration :

100 mm

Capacité d'aspiration :

1020 m³ / H

Surface filtrante :

1,4 m²

Volumle sac ensacheur:

100 litres

Poids :

28 Kg



Caractéristiques techniques

Référence :

924.76

Modèle :

ROJEK R 2 200

Puissance moteur 380 V :

1,5 CV

Aspiration :

150 mm

Capacité d'aspiration :

1760 m³ / H

Surface filtrante :

2,8 m²

Volumle sac ensacheur:

280 litres

Poids :

45 Kg



OMA 4 SACS

Moteur 5,5 cv - Triphasé
 Vitesse de l'air : 38 m / s - 120 m3 / mn
 C.F.M : 3000
 Sac filtre Diam. 51 x 180 cm x 4 sacs.
 Sac de recueil : Diam. 51 x 140 cm x 4 sacs
 Encombrement 286 x 72 x 315 cm
 Poids net : 250 Kg

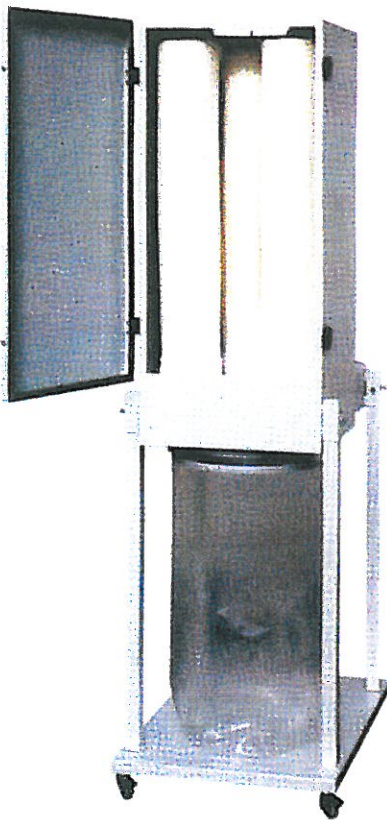
924.22

OMA 5 SACS

Moteur 7,5 cv - Triphasé

Promo net
2 290 €

924.23



ASPIRATEUR MINI EURO TRI 2 CV

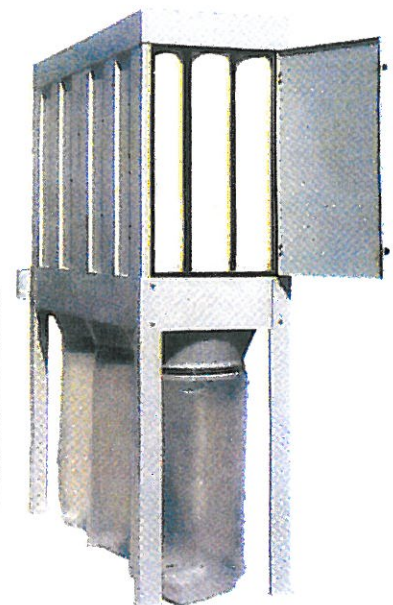
5 manchons filtrant Diam. 180 x 1.030 mm
 Capacité d'aspiration 2000/2400 m3 / H
 Bouche d'aspiration Diam. 140 mm
 Poids net : 100 Kg

924.25

ASPIRATEUR EURO 3 TRI 4 CV

27 manchons filtrant Diam. 180 x 1.030 mm
 Capacité d'aspiration 5000/8000 m3 / H
 Bouche d'aspiration Diam. 250 mm
 Poids net : 210 Kg

924.26

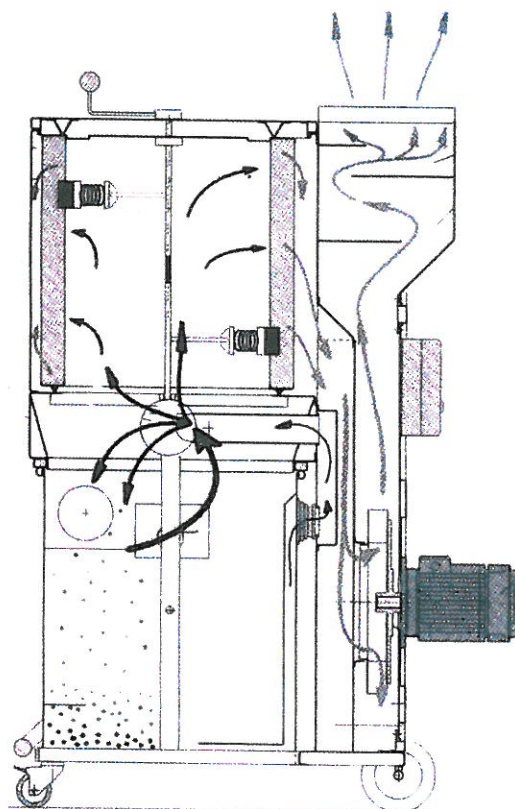


GROUPE D'ASPIRATION MOBILE

924.78



R80



Les groupes d'aspiration répondent aux dernières normes d'aspiration. Ils sont destinés aux ateliers professionnels et aux amateurs qui exigent puissance d'aspiration et rejet extrêmement faible des poussières fines considérées comme les plus dangereuses et les plus allergisantes. Capteur de dépression réglable en fonction du Ø du tuyau selon modèle. Alarme de remplissage de la cuve. Filtre de classe M.

Caractéristiques techniques :

Référence :

924.78

Modèle :

R 80

Puissance moteur 400V / 50 Hz

1,5 Kw / 2 CV

Volume d'aspiration nominal (m³/H) :

2015

Volume d'aspiration minimal (m³/h) :

750

Dépression (PA) :

2300

Surface filtrante (m²) :

9

Essai d'émission de poussière μ :

<1

Ø Raccord d'aspiration :

150

Pression sonore (dB) :

75

Capacité réservoir récupérateur :

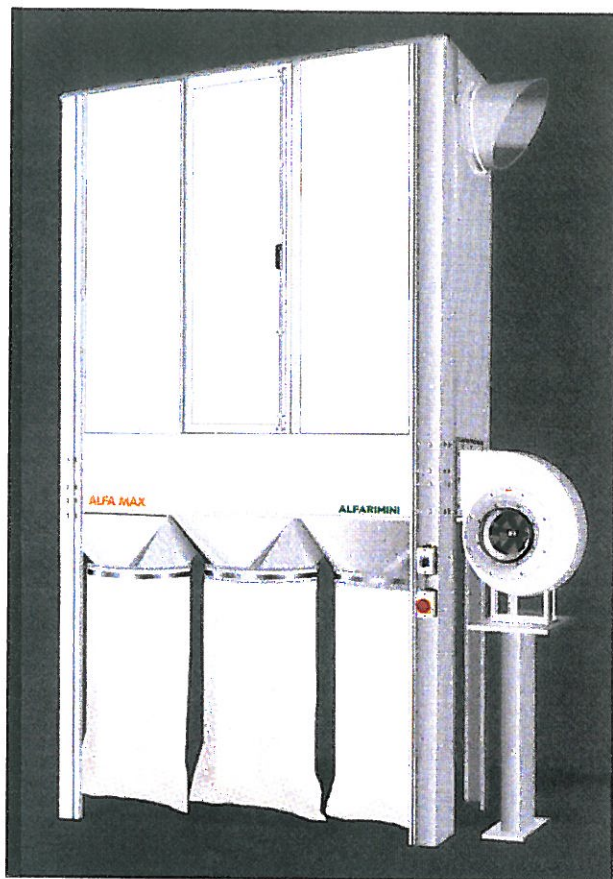
180 litres

Encombrement :

1160 x 780 x 1700 mm

Poids :

120 Kg:

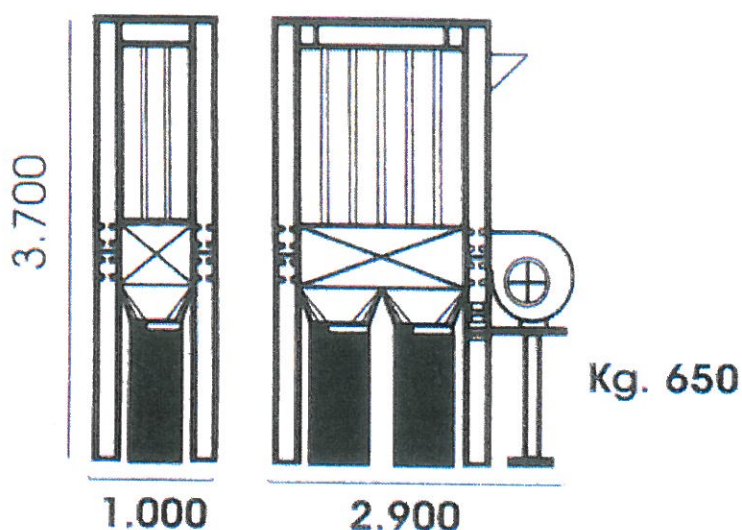


ASPIRATEUR ALFA MAX

924.38

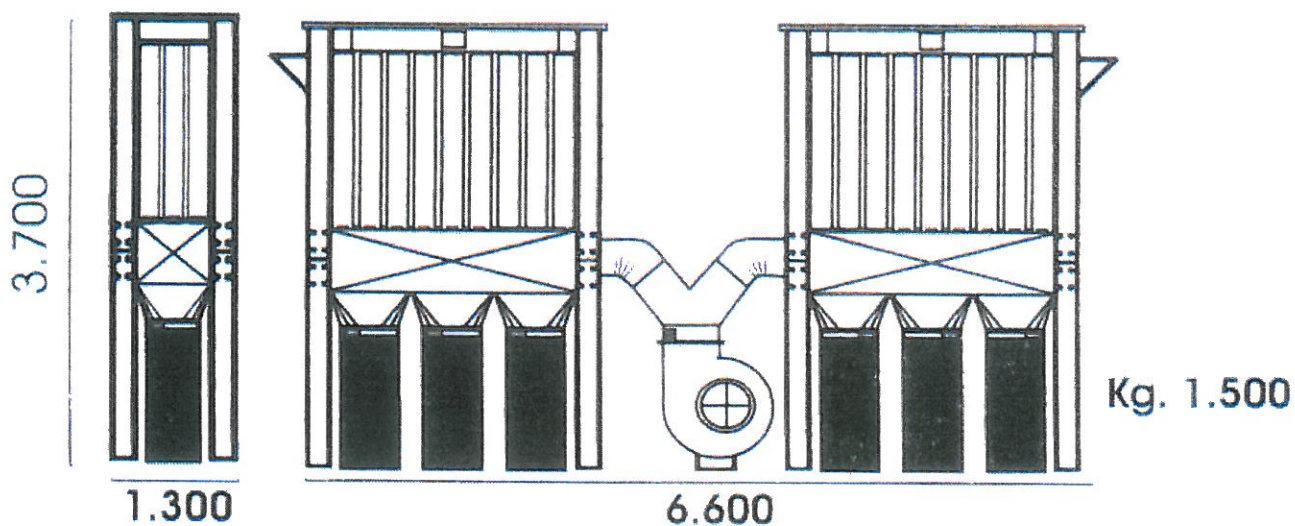
10 Cv (7,5 Kw)
 6400 m³ / heure
 Hotte d'aspiration : Diam. 280 mm
 32 Manchons filtrants
 2 Sacs de collecte
 1 Electro vibreur
 Dimensions : 2.900 x 1.000 x 3.700 mm
 Poids net : 650 Kg

ALFA MAX 32



Autres variantes possibles

MAX DUAL 90





Sac
toile

Sac
plastique

| | Diamètre | | | |
|---------------------------|----------|--------|--------|--------|
| | 370 mm | 470 mm | 530 mm | 600 mm |
| Sac plastique 400 grammes | 924.39 | 924.10 | 924.11 | 924.35 |

| | |
|------------------------------|--------|
| Sac toile petit modèle | 924.12 |
| Sac toile grand modèle | 924.13 |
| Sangle pour sac petit modèle | 924.16 |
| Sangle pour sac Diam. 500 | 924.36 |
| Sangle pour sac Diam.600 | 924.37 |

REF 



| Diamètre | | | |
|----------|--------|--------|--------|
| 80 mm | 100 mm | 120 mm | 150 mm |

Tube flexible PVC - le ml
Peu inflammable selon norme
DIN 4102B1, surface intérieure lisse
pour une bonne circulation des copeaux
grande robustesse, avec spire métal.

| | | | | |
|-------|-------|-------|--------|----|
| 924.1 | 924.7 | 924.8 | 924.28 | 25 |
|-------|-------|-------|--------|----|



BT
Manchon soudé
sur le T.M.S.
étroit

| | | |
|--|--------|--------|
| Tuyau flexible polyuréthane souple compressé - 10 ml Raccordement des descentes d'aspiration. | 924.80 | 924.81 |
|--|--------|--------|



| | | |
|---------------------------|-------|--------|
| Colliers de serrage galva | 924.9 | 924.18 |
|---------------------------|-------|--------|



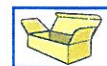
| | |
|-----------------------------------|--------|
| Raccord pour flexible - Diam. 100 | 924.20 |
|-----------------------------------|--------|

| | |
|-----------|--------|
| Diam. 120 | 924.21 |
|-----------|--------|



| | |
|---------------|--------|
| Capteur balai | 924.19 |
|---------------|--------|

REF



Raccord Y Ø 100 mm - 100 / 100

924.15



Raccord Y Ø 120 mm - 120 / 120

924.83

Raccord Y avec tirette d'obturation
Ø 100 mm - 100 / 100

924.84

Raccord Y avec tirette d'obturation
Ø 120 mm - 120 / 120

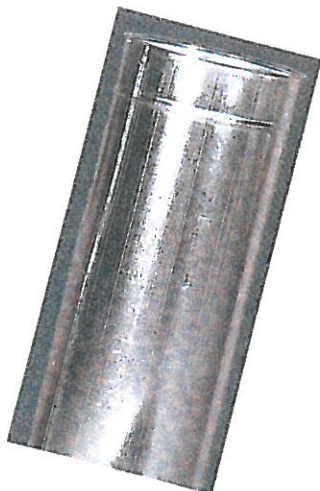
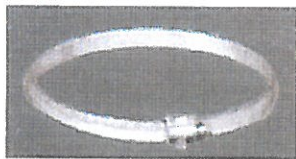
924.85

Culotte 2 départs Ø 150 mm
120 / 120

924.86



| | |
|--|--------|
| Culotte réduction 100/50 mm | 924.52 |
| Culotte réduction 100/80 mm | 924.17 |
| Culotte réduction 125/100 mm | 924.14 |
| Trappe de Diam. 100 mm | 924.34 |
| Trappe de Diam. 120 mm | 924.33 |
| Trappe de Diam. 150 mm | 924.87 |
| Trappe de Diam. 200 mm | 924.50 |
| Trappe de Diam. 300 mm | 924.51 |
| Collecteur Diam. 120 - 2 sorties Diam.100 | 924.29 |
| Collecteur Diam. 140 - 2 sorties Diam.120/100 | 924.30 |
| Collecteur Diam. 160 mm 4 sorties 100/100/100/70 mm | 924.48 |
| Collecteur Diam. 200 mm 2 sorties 160 / 120 mm | 924.47 |
| Collecteur Diam. 200 mm 2 sorties 140 / 140 mm | 924.49 |
| Collecteur Diam. 250 - 3 sorties 2 x Diam.120/100 | 924.31 |
| Collecteur Diam. 250 - 4 sorties Diam.120 | 924.32 |
| Raccord pour tuyau galva Diam. 140 mm | 924.53 |
| Raccord pour tuyau galva Diam. 300 mm | 924.54 |
| Raccord Y Diam. 250 mm - 250 / 160 | 924.55 |
| Raccord Y Diam. 250 mm - 250 / 200 | 924.56 |
| Coude Diam. 100 mm | 924.60 |
| Coude Diam. 120 mm | 924.61 |
| Coude Diam. 140 mm | 924.62 |
| Coude Diam. 200 mm | 924.57 |
| Coude Diam. 250 mm | 924.58 |
| Coude Diam. 300 mm | 924.59 |



| | |
|-------------------------------|--------|
| Bride de serrage Diam. 100 mm | 924.68 |
| Bride de serrage Diam. 120 mm | 924.67 |
| Bride de serrage Diam. 140 mm | 924.66 |
| Bride de serrage Diam. 160 mm | 924.65 |
| Bride de serrage Diam. 200 mm | 924.64 |
| Bride de serrage Diam. 250 mm | 924.69 |
| Bride de serrage Diam. 300 mm | 924.63 |

| | |
|--|--------|
| Collier serrage galvanisé 80 / 100 mm | 924.9 |
| Collier serrage Diam. 100 mm | 924.72 |
| Collier serrage Diam. 120 mm | 924.73 |
| Collier serrage galvanisé 130 / 150 mm | 924.70 |
| Collier serrage galvanisé 160 / 180 mm | 924.71 |

| | |
|--|--------|
| Tuyau aspirateur galvanisé Diam. 100 mm x 1 ml | 924.46 |
| Tuyau aspirateur galvanisé Diam. 120 mm x 1 ml | 924.45 |
| Tuyau aspirateur galvanisé Diam. 160 mm x 1 ml | 924.44 |
| Tuyau aspirateur galvanisé Diam. 200 mm x 1 ml | 924.43 |
| Tuyau aspirateur galvanisé Diam. 250 mm x 1 ml | 924.42 |
| Tuyau aspirateur galvanisé Diam. 300 mm x 1 ml | 924.41 |