



## 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 <sup>3</sup>
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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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 m<sup>3</sup> / H

Surface filtrante :

1,4 m<sup>2</sup>

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 m<sup>3</sup> / H

Surface filtrante :

2,8 m<sup>2</sup>

Volumle sac ensacheur:

280 litres

Poids :

45 Kg



### OMA 4 SACS

Moteur 5,5 cv - Triphasé  
 Vitesse de l'air : 38 m / s - 120 m<sup>3</sup> / 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

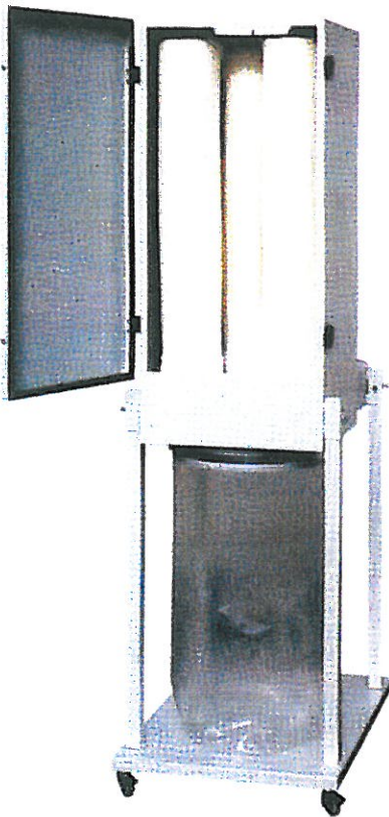
924.22

### OMA 5 SACS

Moteur 7,5 cv - Triphasé

**Promo net**  
**2 290 €**

924.23



### ASPIRATEUR MINI EURO TRI 2 CV

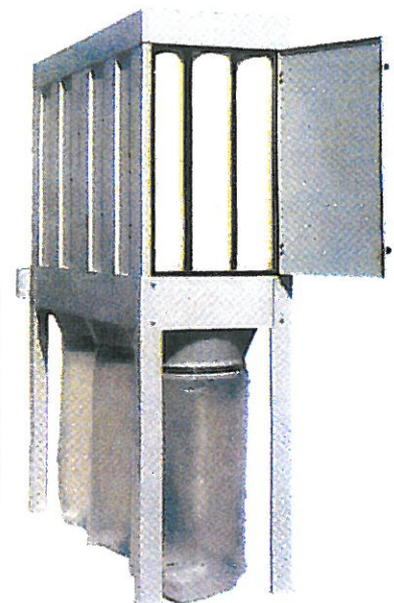
5 manchons filtrant Diam. 180 x 1.030 mm  
 Capacité d'aspiration 2000/2400 m<sup>3</sup> / H  
 Bouche d'aspiration Diam. 140 mm  
 Poids net : 100 Kg

924.25

### ASPIRATEUR EURO 3 TRI 4 CV

27 manchons filtrant Diam. 180 x 1.030 mm  
 Capacité d'aspiration 5000/8000 m<sup>3</sup> / H  
 Bouche d'aspiration Diam. 250 mm  
 Poids net : 210 Kg

924.26

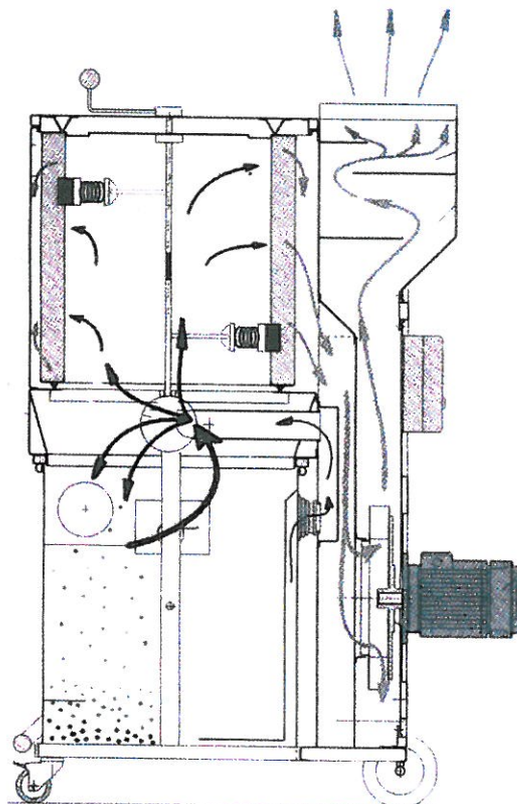


**GRUPE D'ASPIRATION MOBILE**

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 (m<sup>3</sup>/H) :

2015

Volume d'aspiration minimal (m<sup>3</sup>/h) :

750

Dépression ( PA ) :

2300

Surface filtrante ( m<sup>2</sup> ) :

9

Essai d'émission de poussière  $\mu$  :

<1

Ø Raccord d'aspiration :

150

Pression sonore (dB) :

75

Capacité réservoir récupérateur :

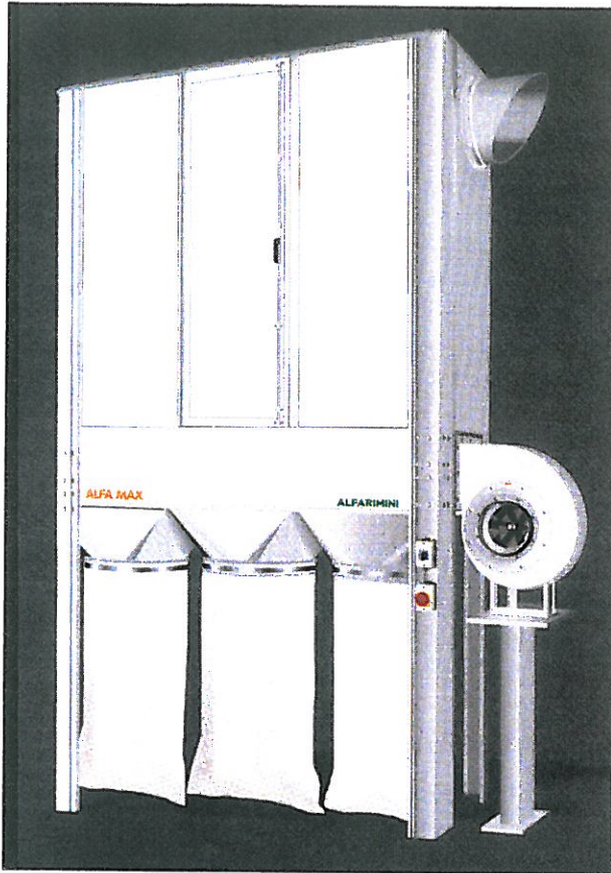
180 litres

Encombrement :

1160 x 780 x 1700 mm

Poids :

120 Kg:

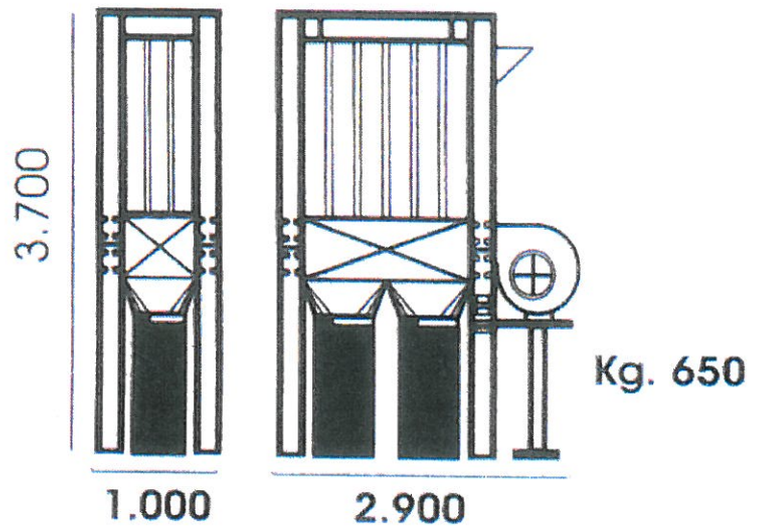


### ASPIRATEUR ALFA MAX

924.38

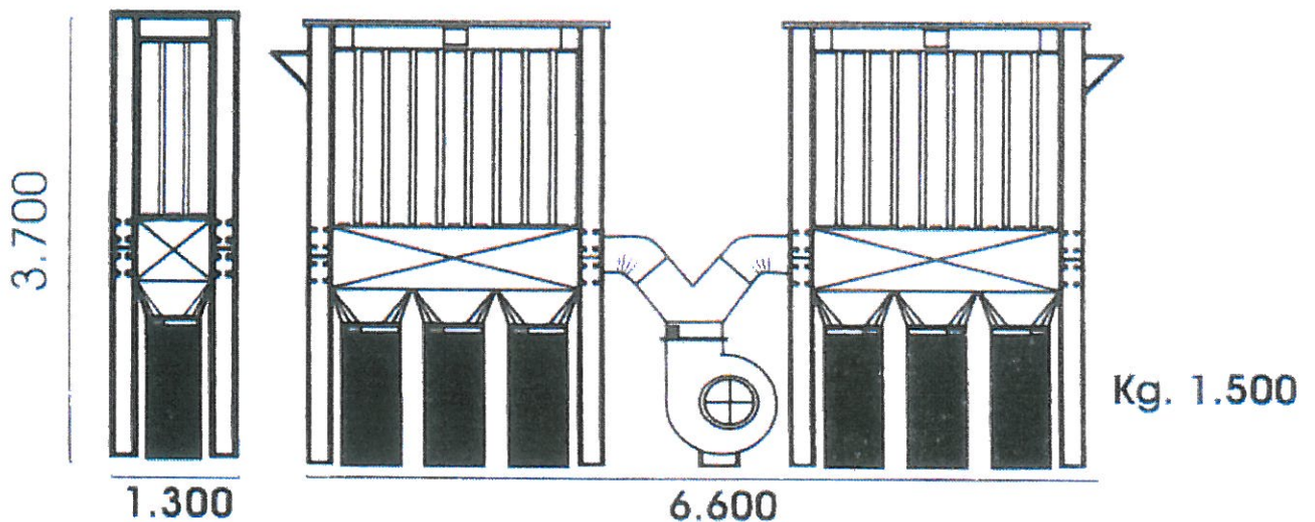
10 Cv ( 7,5 Kw )  
 6400 m<sup>3</sup> / heure  
 Hotte d'aspiration : Diam. 280 mm  
 32 Manchons filtrants  
 2 Sacs de collecte  
 1 Electro vibreur  
 Dimensions : 2.900 x 1.000 x 3.700 mm  
 Poids net : 650 Kg

### 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
--	-------	-------	-------	--------	----



Manchon soudé  
sur le T.M.S.

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