

SAS AIRWAY MAT

www.lapro.net ♦ fax : +33 (0)1 30 18 11 11 ♦ tél. : +33 (0)1 30 18 11 10 ♦ info@lapro.net



**SANS TRAVERSE
À ENJAMBER !**

DONNÉES TECHNIQUES

Poids Sas AirWay Mat 3 compartiments

315 kg

Dimensions intérieures 1 compartiment

98 x 179 x 199 cm

Dimensions extérieures 1 compartiment

100 x 180 x 208 cm

Dimensions extérieures Sas AirWay Mat

300 x 180 x 208 cm

Dimensions des ouvrants

Rideaux : 138 x 188 cm

Double porte externes : 132 x 189 cm

Matériau

ABS blanc et gris

Charge maximale par caillebotis

Supérieure à 400 kg

Alimentations en eau

Gaines et raccords d'eaux 3/4" Geka

Fournis en standard

Rampes d'accès, rideaux à lamelles,
kits douche et évacuation, mode opératoire

Option

AirWay Roll

Conditionnement

Palette ou AirWay Roll optionnel

**DISPONIBLE
EN LOCATION**



Le sas de nouvelle génération AirWay Mat® pour le matériel et les déchets présente les mêmes avantages que le sas personnel AirWay® : robustesse, sécurité, légèreté, fiabilité, modularité, dimensions généreuses, luminosité naturelle, confort et montage super-aisé... Lapro Environnement les a pensés et développés simultanément à partir du même système modulaire.

Le Sas AirWay Mat existe en 2, 3 ou autant de compartiments que nécessaire. Grâce à sa modularité, il peut même devenir un sas personnel de grande largeur ou encore, sur un côté, se voir connecter un sas personnel AirWay. Utilisant les mêmes montants et panneaux latéraux, les AirWay et AirWay Mat offrent ainsi une gestion de parc aussi bien économique que des plus pratiques.

L'AirWay Mat propose robustesse, rigidité pour une sécurité parfaite, et grand confort. Ses doubles portes extérieures et ses rideaux à lamelles ne présentent aucune traverse à enjamber, ses dimensions intérieures sont des plus généreuses (98,5 x 178,5 x 199,5 cm). Le blanc naturel de ses panneaux réfléchit suffisamment la lumière extérieure pour permettre une entrée ou une sortie optimales. Quant à son montage – sans aucun outil – il est on ne peut plus rapide et simple : moins de 15 mn à deux opérateurs.

L'AirWay Mat est livré avec ses deux rampes d'accès, ses deux rideaux à lamelles, un kit douche et d'évacuation. L'AirWay Roll, un robuste chariot de transport à roulettes, gerbable, est proposé en option. Panneaux, portes, montants, éléments de sols, de toits et caisse d'accessoires, s'y rangent astucieusement garantissant ainsi un stockage et un accès aisés, et un transport sans risque de dégradation prématurée.

POINTS FORTS

- Aucune traverse à enjamber !
- Excellent rapport qualité/prix
- Extrême rapidité et facilité de montage, sans outil
- Robustesse et fiabilité
- Système modulaire et gestion de parc simplifiée
- Grand confort : luminosité naturelle et compartiments intérieurs (98 x 179 cm)
- Doubles portes verrouillables (intérieur & extérieur) à grands ouvrants (138 x 188 cm)
- 2 grands flaps d'aération verticaux par porte
- Livré prêt à monter avec ses rampes et ses rideaux à lamelles
- Chariot de transport optionnel AirWay Roll

VOIR P. 116-118 POUR LES UNITÉS DE FILTRATION ET LES FILTRES



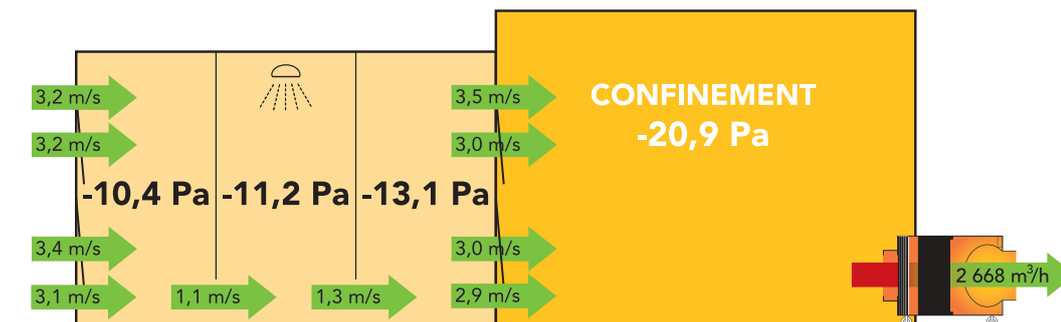
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CONDITIONNEMENT
AW180-SAS3	Sas AirWay Mat, 3 compartiments 100 x 180 cm	
AW/180BA	Sas AirWay, élément de sol avec caillebotis intégré 180 cm	
AW/180TO	Sas AirWay, élément de toit 180 cm	
AW/180OU	Sas AirWay, ouverture de porte gauche et droite 180 cm	
AW/180PO	Sas AirWay, panneau de porte gauche et droite 180 cm	
AW/180RA	Sas AirWay, rampe d'accès 180 cm	
AW/180RI	Sas AirWay, rideau à lanières souples 180 cm	
AW/PA	Sas AirWay, paroi	
AW/PAP	Sas AirWay, profil d'angle	
AW/KD	Sas AirWay, kit douche et pièces détachées	
AW/ROLL	Sas AirWay, chariot de transport gerbable à roulettes, AirWay Roll	
LOCSASAW180/3	Location Sas AirWay Mat 3 compartiments	Location par jour
Consultez le tarif pour la liste des éléments de remplacement éventuels		



info@lapro.net ♦ tél. : +33 (0)1 30 18 11 10 ♦ fax : +33 (0)1 30 18 11 11 ♦ www.lapro.net



Imprimé sur papier certifié PEFC (forêts gérées durablement).



Bilan aéraulique réalisé par Lapro Environnement. Superficie de chaque ouverture 0,0742 m², vitesses maximales mesurées au travers de chaque ouverture et sous les rideaux.

