

Les Solutions Manutention et Equipement



Catalogue 2011

ASEMA Aquitaine

10, avenue de la Grange Noire - 33700 MERIGNAC

Email: contact@asemaaquitaine.fr Site Internet: www.asemaaquitaine.fr

Tel: 05 56 15 30 16 Fax: 05 56 21 72 28



Nos coordonnées

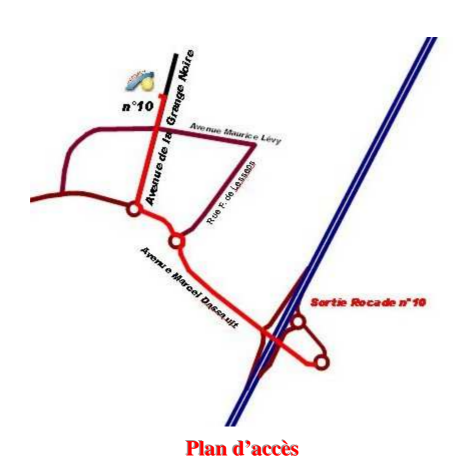
ASEMA Aquitaine

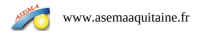
10, avenue de la Grange Noire ZI du Phare Rocade sortie 10

33700 MERIGNAC

Email : contact@asemaaquitaine.fr Site Internet : www.asemaaquitaine.fr

Tel: 05 56 15 30 16 - Fax: 05 56 21 72 28





ASEMA MANUTENTION

Matériel de Manutention

p. 04



Vestiaires et Multicasiers

p.22



Mobilier technique et d'industrie

p.12



Roues et Roulettes

p.26



Rayonnage

p.36

Matériel personnalisé sur demande

Variantes Inox / Alu

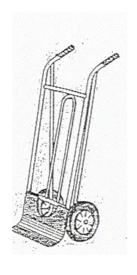




MATERIEL DE MANUTENTION

DIABLES	Diables de Manutention Diables Porte bouteilles Diables Géants	p.5 p.6 p.6
REMORQUES		p.7
CHARIOTS DE MANUTENTION	Chariots force 300, 500, 800 kg Chariots 2 plateaux Chariots 3 plateaux Chariots Multi plateaux	p.8 p.9 p.9 p.9
Transpalettes	Transpalettes Manuels Gerbeurs Accessoires, galets, roues	p.10 p.11 p.11

Diables de manutention









Réf.

013 002

013 003

013 008 / 013 004

013 009 / 013 005

Code	013 002	013 003	013 008	013 004	013 009	013 005
Hauteur	1 030	1030	1070	1 250	1 070	1 250
Largeur	420	420	420	600	420	600
Bavette	Incurvée				Articulée	Articulée
Larg. x Prof	400 x 80	400x80	415x155	440x150	350x400	350x400
Roue Ø	200	200	200	200	200	200
	_					

Code 013 038 **Motte G.M.**

Largeur hors tout 990 Hauteur 2 050 Entrée bavette 825 Profondeur bavette 280 Roue gonflable Ø ext. 420 larg. 110





Code 013 037 **Motte P.M.**

Largeur hors tout 800 Hauteur 1 570 Entrée bavette 530 Profondeur bavette 215 Roue gonflable ∅ ext. 420 larg. 110

Code 013 018 Lino R.G.

Largeur hors tout 670 Hauteur 1 300 Largeur bavette 430 Profondeur bavette 190 / 290 Roue gonflable Ø ext. 310 larg. 108



Code 013 019

Largeur hors tout 600 Hauteur 1 300 Largeur bavette 430 Profondeur bavette 190 / 290 Roue gonflable Ø ext. 200 larg. 108



Diables Porte Bouteilles

Diable Amisoudeur



2 bouteilles pratique gaz roues Ø 250 Code 013 041

Diable Propane 35 kg



1 bouteille propane roues Ø 250 Code 013 022



2 bouteilles gaz roues \emptyset 250 Code 013 024

Diables CBO



2 bouteilles gaz

- roues à bandages \varnothing 400
Code 013 025

- roues gonflables \varnothing 420

Code 013 026



1 bouteille gaz roues Ø 250 Code 013 023

Diables Géants

Diable géant à fourches



	Roues gonflables Ø 260	Roues à bandages Ø 250
Fourches	013 030	013 031
Galvanisé	043 030	043 031

Diable géant bavette tôle



	Roues à bandages Ø 250
Bavette tôle	013 029
Galvanisée	043 029

Diables pour poubelles et fûts

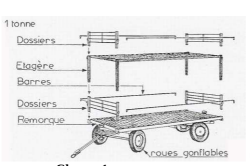




Code	013 006	013 027
Hauteur	1 000	1 100
Largeur	450	600
Larg. x Prof	340x130	450x260
Roue Ø	200	250

Remorques à Essieux Pivotants

sur couronnes à billes Roues gonflables





Charge 1 tonne Roues Gonflables Ø Ext. 420 Larg. 110

Charge 2 tonnes Roues Gonflables Ø Ext. 430 Larg. 180

	1 EP :	1 essieu pivotant
Туре	2 EP :	2 essieux pivotants
	Etage :	Hauteur des poteaux = 450

	Liage .					
DIMENSIONS DU PLATEAU	CHARGE	TYPE	Plancher Contreplaqué	Plancher Duralinox		
L x l (mm)	en tonne		Code	Code		
		1 EP	048 002	048 302		
2 000 x 1 000	1 T	2 EP	048 003	048 303		
		ETAGE	048 601	048 609		
		1 EP	048 004	048 304		
2 000 x 1 250	1 T	2 EP	048 005	048 305		
		ETAGE	048 602	048 610		
		1 EP	048 006	048 306		
	1 T	2 EP	048 007	048 307		
2 500 x 1 250		ETAGE	048 603	048 611		
2 000 11 200		1 EP	048 010	048 310		
	2T	2 EP	048 011	048 311		
		ETAGE	048 605	048 613		
		1 EP	048 008	048 309		
	1 T	2 EP	048 009	048 308		
3 000 x 1 250		ETAGE	048 604	048 608		
		1 EP	048 012	048 312		
	2 T	2 EP	048 013	048 313		
		ETAGE	048 606	048 614		
		1 EP	048 016	048 318		
	1 T	2 EP	048 017	048 319		
3 000 x 1 500		ETAGE	048 616	048 617		
3 000 X 1 300		1 EP	048 014	048 314		
	2 T	2 EP	048 015	048 315		
		ETAGE	048 607	048 615		



Charge 1 T



Charge 2 T

Accessoires	Code		
		1000	.048 800
Ensemble de 2 dossiers	largeur	1250	.048 801
		1500	.048 802
		2000	.048 851
Ensemble de 2 barres	longueur	2500	.048 852
		3000	.048 853

ASEMA Aquitaine - MERIGNAC Tél. 05 56 15 30 16 - Fax : 05 56 21 72 28



Chariots force 400, 600 et 800 kg



Ossature Tube Ø 25 2 roulettes pivotantes Ø 160 2 roulettes fixes Ø 160 Longueur utile 1 000 Largeur utile 550

Chariot force 400 Kg

Plateau	Protection	Plateforme	1 dossier fixe	2 dossiers fixes	1 dossier Démontable	2 dossiers Démontables	1 dossier fixe 1 dossier démontable
Tubes	Peinture	012 001	012 007	012 011	012 003	012 005	012 009
	Galvanisé	042 001	042 007	042 011	042 003	042 005	042 009
Plancher	Peinture	012 002	012 008	012 012	012 004	012 006	012 010
Ctp	Galvanisé	042 002	042 008	042 012	042 004	042 006	042 010

Chariot force 600 Kg

Ossature Tube Ø 30 2 roulettes pivotantes \varnothing 200 2 roulettes fixes Ø 200 Longueur utile 1 100 Largeur utile 700

Plateau	Protection	Plateforme	1 dossier fixe	2 dossiers fixes	1 dossier Démontable	2 dossiers Démontables	1 dossier fixe 1 dossier démontable
Tubes	Peinture	012 013	012 019	012 023	012 015	012 017	012 021
	Galvanisé	042 013	042 019	042 023	042 015	042 017	042 021
Plancher	Peinture	012 014	012 020	012 024	012 016	012 018	012 022
Ctp	Galvanisé	042 014	042 020	042 024	042 016	042 018	042 022

Roues positionnées en losange Longueur utile 1 250 Longueur hors tout 700

Plateau tube Code 012 114



Plateau plancher contreplaqué Code 012 115

	Charlot force 800 Kg							
			1 800	0 x 800	2 000 2	x 1 000	2 200	x 700
	Ossature renforcée tube Ø 30 2 roulettes pivotantes Ø 200 2 roulettes fixes Ø 200 (pour forte charges)	Plateau	Tubes	Plancher Ctp	Tubes	plancher Ctp	Tubes	plancher Ctp
		Roues positionnées en losange	012 102	012 103	012 106	012 107	012 110	012 111
		Roues positionnées en rectangle	012 104	012 105	012 108	012 109	012 112	012 113

Chariot force 600 Kg

Ossature tube Ø 30 2 roulettes pivotantes \varnothing 200 2 roulettes fixes \emptyset 200 Longueur utile 800 Longueur hors tout 600



Plateau tube Code 012 100

Plateau plancher contreplaqué Code 012 101

ASEMA Aquitaine - MERIGNAC Tél. 05 56 15 30 16 - Fax : 05 56 21 72 28

CHARIOTS PLATEAUX

Chariot 2 plateaux



Charge 200 kg Hauteur des plateaux 300-800 Hauteur totale 960 Roues Ø 125

Dimensions	900 x 500	900 x 600	1000 x 500	1000 x 600
Code	012 126	012 128	012 130	012 132

Chariot 3 plateaux



Charge 200 kg Hauteur des plateaux 300-550-800 Hauteur totale 960 Roues Ø 125

Dimensions	900 x 500	900 x 600	1000 x 500	1000 x 600
Code	012 127	012 129	012 131	012 133

Chariot multi plateaux



Châssis tubulaire

Charge totale 300 kg Charge par plateaux : 50 Kg

Hauteur des plateaux 270-530-790-1050-1310-1570

Hauteur totale 1840

Roues Ø 200

Plateaux amovibles en Ctp

Dimensions	1000 x 700	
Code	012 140	

Peinture polyuréthane

Plateaux contreplaqué CTBX

Table roulante



Charge 400 kg
Hauteur des plateaux 270-900
Roues Ø 200
Châssis tubulaire
Peinture polyuréthane
Plateaux contreplaqué CTBX

Dimensions	1 000 x 700	1 200 x 800
Code	012 124	012 125

Plateforme roulante



Charge 150 kg Hauteur : 160

Roulettes pivotantes Ø 100

Châssis tubulaire Peinture polyuréthane

Dimensions	600 x 400	
Code	012 120	

Transpalettes

Modèle Standard



Châssis galvanisé électrique Boggies polyuréthane, roues caoutchouc, Graisseurs, valve anti-surcharge.

Graisseurs, vaive anti-surcharge.		
Capacité	2500 kg	
Référence	AST100.272	
Haut. mini fourches	85	
Haut. Maxi fourches	200	
Dim. Roues	Ø 200 x 50	
Dim. Galets	Ø 82 x 93	
Dim. Boggies	Ø 82 x 70	
Section fourches	160 x 60	
Longueur fourches	1150	
Capacité 2000 kg		
Référence	AST100.271	
Capacité 3000 kg		
Référence	AST100.273	

Modèle à levée rapide



Pompe à levée rapide 4 coups de pompe (au lieu de 12) au dessus de 200 kg. Châssis galvanisé électrique Boggies polyuréthane, roues

caoutchouc, Graisseurs, valve antisurcharge.

~			
Capacité	2000 kg -		
Référence	AST100.274		
Haut. mini fourches	85		
Haut. Maxi fourches	200		
Dim. Roues	Ø 200 x 50		
Dim. Galets	Ø 82 x 93		
Dim. Boggies	Ø 82 x 70		
Section fourches	160 x 60		
Longueur fourches	1150		
	•		

Modèle Galvanisé



Transpalette classique Boggies et roues polyamide, Graisseurs, valve anti-surcharge.

Capacité	2000 kg	
Référence	AST100.275	
Haut. mini fourches	85	
Haut. Maxi fourches	200	
Dim. Roues	Ø 200 x 50	
Dim. Galets	Ø 82 x 93	
Dim. Boggies	Ø 82 x 70	
Section fourches	160 x 60	
Longueur fourches	1150	

Modèle Inox



Transpalette classique Boggies et roues polyamide, Graisseurs, valve anti-surcharge.

Capacité	2000 kg	
Référence	AST100.276	
Haut. mini fourches	85	
Haut. Maxi fourches	200	
Dim. Roues	Ø 200 x 50	
Dim. Galets	Ø 82 x 93	
Dim. Boggies	Ø 82 x 70	
Section fourches	160 x 60	
Longueur fourches	1150	

Modèle Abaissé



Transpalette abaissé Châssis galvanisé électrique Boggies polyuréthane, roues caoutchouc,

Graisseurs, valve anti-surcharge.

Carrier and suremanger		
Capacité	2000 kg	
Référence	AST100.279	
Haut. mini fourches	51	
Haut. Maxi fourches	165	
Dim. Roues	Ø 180 x 50	
Dim. Galets	Ø 50 x 93	
Dim. Boggies	Ø 50 x 70	
Section fourches	160 x 37	
Longueur fourches	1150	

Modèle à fourche longue



Transpalette long Châssis galvanisé électrique Boggies polyuréthane, roues caoutchouc,

Graisseurs, valve anti-surcharge.

Capacité	2000 kg	
Référence	AST100.282	
Haut. mini fourches	85	
Haut. Maxi fourches	200	
Dim. Roues	Ø 200 x 50	
Dim. Galets	Ø 82 x 93	
Dim. Boggies	Ø 82 x 70	
Section fourches	160 x 60	
Longueur fourches	2000	

Options Galets et Roues: Bandage polyamide, polyuréthane sur jantes alu, caoutchouc élastique sur jantes alu

NOUS CONSULTER POUR LA GAMME TRANSPALETTES ET GERBEURS

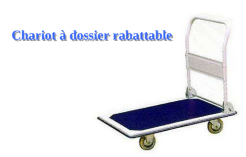


Gerbeurs

Gerbeurs manuels 1000 kg



Capacité en kg	1000	1000
Référence		
Elévation en mm	1500	2500
Hauteur mat bas	1604	1604
Section fourches	160	
Longueur fourches	1150	
Larg. fourches	540	
Poids à vide	220	330
Roues en boggies	80 x 70	80 x 70
Roues directrices	150 x55	150 x 55



	Modèle « ECO »	Modèle « PRO »
Référence	AST.100.557	AST.100.559
Charge (en kg)	150	300
Dimension plateau	735 x 480	740 x 480
Roulettes	Caoutchouc	Caoutchouc
Ø 100 mm	noir	non tachant
Poids (en kg)	8,5 kg	12,5 kg

Galets et Roues de Transpalettes - Gerbeurs

Distributeur exclusif WICKE

Gamme complète de rechange multimarques







Roues directrices



Roues Porteuses





Transpalettes manuels à levée haute



Tables élévatrices manuelles mobiles



Tables élévatrices fixes



Gerbeurs dessertes manuels



Transpalettes peseurs





Galets



Roues Stabilisatrices

ASEMA Aquitaine - MERIGNAC Tél. 05 56 15 30 16 – Fax : 05 56 21 72 28





MOBILIER TECHNIQUE ET D'INDUSTRIE

ETABLIS	Plateaux, rebords Piétements Volumes de rangement sous plateaux, Etagères, Panneaux perforés Accessoires	p.13 p.14, 15 p.16 p.17 p.17
DESSERTES		p.18
DESSERTES MODULABLES S3D		p.199
ARMOIRES COMPACTES de rangement		p.20
ARMOIRES D'ATELIER	Profondeur 420 Profondeur 620	p.21 p.21



Plateaux

Pour l'industrie mécanique

MULTIPLIS HETRE



24, 40 mm Placage hêtre 20/10° en plis croisés Dessus et chants poncés - Arêtes chanfreinées. Très résistants aux chocs. Aspect: bois brut

Pour usage Intensif dans l'industrie STRATIFIÉ



22, 40 mm Aggloméré 590 kg/m³, Stratifié 0,9 mm Contre balancement stratifié blanc 0,8 mm. assemblage, contrôle, laboratoires

Pour usage courant



30 mm

Aggloméré 590 kg/m³, Mélaminé 2 faces Aspect: coquille d'œuf mat

Pour l'industrie chimique et mécanique MULTIPLIS HÊTRE +



Tôle Galva 15/10° 42 mm Base Multiplis hêtre 40 mm Finition: tôle galvanisée petites fleurs

ÉLASTOMÈRE



40mm

Aggloméré 590 kg/m³. Contre balancement okoumé 4 mm.

Pour l'enseignement technique et l'électronique GLASAL SANS AMIANTE

ASBESTOS-FREE

Aggloméré 590 kg/m³. Contre-balancement GLASAL inerte 5 mm. Classement feu: Mo

Pour l'électronique, l'électromécanique et la métrologie STRATIFIÉ DCE



40mm

 $Agglom\acute{e}r\acute{e}~590~kg/m^3,$

Stratifié 0,9 mm + carbone (DCE). Contre-balancement stratifié blanc 0,8 mm. Pour usage en milieu nécessitant l'écoulement des charges électrostatiques

Dimensions Standards



Ensemble de la protection de charges électrostatiques:

bornier de mise à la terre, bornier pour bracelet, bracelet conducteur, fil de terre pour raccordement au plateau principal.

Rebords

Tôle XC 20/10°

Fixation sous le plateau par vis à penture

- o En fond de plateau
- O Sur 3 côtés
- Joues latérales



Piétement

Piétement simple

Résistance à la charge 1 Tonne, (uniformément répartie)

Type EE:

Piétement 2 échelles



Piétement 2 échelles avec traverses et tablette métallique réduite



Type EET:

Piétement 2 échelles avec traverses et tablette métallique totale



Eléments de base

- Echelle soudée hauteur 800 mm
- Profondeur 630 mm pour plateau de 750 et 945 mm pour platine de 1000. Composée de profils U 70x40 mm. Ep. 20/10°
- Traverse pour liaison; profil U 70 x40 mm; Ep 20/10°

FIXATION

En standard : Piètement réglable en hauteur 80 mm Vérin Ø50 mm, Réglage de 35 à 70 mm

Roulette Ø 100; 1 fixe; 1 pivotante

Piétement avec 1 coffre



Type EC:

Une échelle avec traverses et repose pieds pour un coffre socle

Type ERC:

Une échelle avec traverses et tablette métallique réduite pour un coffre socle

Type ETC:

Une échelle avec traverses et tablette métallique totale pour un coffre socle

Piétement pour 2 coffres socles



Type CC:

Traverses et repose pieds pour 2 coffres socles

Type CCR:

Traverses et tablette métallique réduite pour 2 coffres socles

Type CCT:

Traverses et tablette métallique totale pour 2 coffres socles

Tiroirs:

Glissières double extension avec interverrouillage Charge maxi : $55\ kg$ – sortie totale

Poignées intégrées dans la façade



Dimensions Piétement

Modèle / Dimensions	1200x750	1200x1000	1500x750	1500x1000	1800x750	1800x1000	2000x750	2000x1000
Piétement simple 2 échelles Avec traverses et repose pieds	EE 12/	EE 12 A /	EE 15 /	EE 15 A	EE 18 /	EE 18 A	EE 20 /	EE 20 A
Piétement simple 2 échelles avec traverses et tablette métallique réduite	EE R 12 /	EER 12 A	EER 15/	EER 15 A	EER 18/	EER 18 A	EER 20 /	EER 20 A
Piétement simple 2 échelles avec traverses et tablette métallique totale	EE T 12/	EET 12 A	EET 15 /	EET 15 A	EET 18 /	EET 18 A	EET 20 /	EET 20 A
Piétement pour 1 coffre socle 1 échelle avec traverses et repose pieds	E 12 C /	E 12 C A	E 15 C /	E 15 C A	E 18 C /	E 18 C A	E 20 C /	E 20 C A
Piétement pour 1 coffre socle 1 échelle avec traverses et tablette métallique réduite	ER 12 C /	ER 12 C A	ER C 15	ERC 15 A	ERC 18 /	ERC 18 A	ERC 20 /	ERC 20 A
Piétement pour 1 coffre socle 1 échelle avec traverses et tablette métallique réduite	ETC 12 /	ETC 12 A	ETC 15 /	ETC 15 A	ETC 18 /	ETC 18 A	ETC 20 /	ETC 20 A
Traverses et repose-pieds pour 2 coffres socles			CC 15 /	CC 15 /	CC 18 /	CC 18 /	CC 20 /	CC 20 /
Traverses et tablette métallique réduite pour 2 coffres socles tablette de 315 en 750 tablette de 630 en 1000			CC 15 R /	CC 15 R A	CC 18 R /	CC 18 R A	CC 20 R /	CC 20 R A
Traverses et tablette métallique totale pour 2 coffres socles tablette de 630 en 750 tablette de 945 en 1000 (630 + 315)			CC 15 T	CC 15 T A	CC 18 T	CC 18 T A	CC 20 T	CC 20 T A

Dimensions Plateaux

Plateaux / Dimension	1200 x 750	1200 x 1000	1500 x 750	1500 x 1000	1800 x 750	1800 x 1000	2000 x 750	2000 x 1000
Multipli hêtre Ep. 24 mm	H 2 4 1 2 /	H 2 4 1 2 A	H 2 4 1 5 /	H 2 4 1 5 A	H 2 4 1 8 /	H 2 4 1 8 A	H 2 4 2 0 /	H 2 4 2 0 A
Multipli hêtre Ep. 40 mm	H 4 0 1 2 /	H 4 0 1 2 A	H 4 0 1 5 /	H 4 0 1 5 A	H 4 0 1 8 /	H 4 0 1 8 A	H 4 0 2 0 /	H 4 0 2 0 A
Mélaniné chants droits Ep. 30 mm	M 3 0 1 2/	M 3 0 1 2 A	M 3 0 1 5 /	M 3 0 1 5 A	M 3 0 1 8/	M 3 0 1 8 A	M 3 0 2 0 /	M 3 0 2 0 A
Stratifié Chant Droit	S 4 0 1 2 /	S 4 0 1 2 A	S 4 0 1 5 /	S 4 0 1 5 A	S 4 0 1 8 /	S 4 0 1 8 A	S 4 0 2 0 /	S 4 0 2 0 A
Plateau revêtement métallique tôle galva Ep 15/10°. Multiplis hêtre ép. 40 mm	H 4 0 1 2 / P GAL	H 4 0 1 2 A P GAL	H 4 0 1 5 / P GAL	H 4 0 1 5 A P GAL	H 4 0 1 8 / P GAL	H 4 0 1 8 A P GAL	H 4 0 2 0 / P GAL	H 4 0 2 0 A P GAL
Stratifié Chants droits	D4012/	D 4 0 1 2 A	D4015/	D4015A	D4018/	D4018A	D4020/	D 4 0 2 0 A
Glasal sans amiante	G4012/	G 4 0 1 2 A	G4015/	G4015A	G4018/	G 4 0 1 8 A	G4020/	G 4 0 2 0 A
Elastomère	E4012/	E 4 0 1 2 A	E4015/	E4015A	E4018/	E4018A	E4020/	E 4 0 2 0 A

Réglag	Réglage en Hauteur					
estra.	Kit de 2 roulettes Adaptables uniquement sous échelle Magnetic Magnetic					
	Kit de 2 vérins Adaptables sous échelle	Embase Ø 50 - hauteur 35 mm - réglage 35 mm rehausse l'établi de 35 à 70mm - charge admissible : 500kg/vérin	VERIN2			

Volumes de rangement sous plateaux

Tôle 10/10° et 15/10° Largeur 485 mm (425 pour TI) Livré assemblé

Profondeur 630 mm

Pour plateau 1000 : Référence suivi de la lettre A



	Modèle / Désignation	Dimensions	Dimensions	_	Com			
	Tiroirs individuels glissières double extension à sortie totale (capacité de charge 55 kg)	Largeur : 425 Profondeur : 630 Pour plateau 1000 : réf. suivie de la lettre A	T1075/ T1075A T1100/ T1100A T1150/ T1150A T1225/ T1225A T1300/ T1300A	75 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1	300 1 1
	Coffres moyens glissières double extension et interverrouillage (capacité de charge 55 kg) (hauteur utile de 250 mm)	Largeur : 485 Profondeur : 630 Hauteur : 375 Pour plateau 1000 : réf. suivie de la lettre A	C M 1 / C M 1 A / C M 2 / C M 2 A /	2 2	1 1 1 1	1 1		
	Coffres tiroirs glissières double extension et interverrouillage (capacité de charge 55 kg (hauteur utile de 375 mm)	Largeur : 485 Profondeur : 630 Hauteur : 500 Pour plateau 1000 : réf. suivie de la lettre A	COT1/ COT1A/ COT2/ COT2A/ COT3/ COT3A/ COT4/ COT4A/ COT5A/	5 5 3 2 2 1 1 1	3 3	1 1	1	1 1
	Coffres portes porte réversible droite ou gauche (hauteur utile de 375 mm)	Largeur : 485 Profondeur : 630 Hauteur : 500 Pour plateau 1000 : réf. suivie de la lettre A	COP/ COPA/	1	table	nivea ette ré us de	glabl	
	Coffres-socles à tiroirs glissières double extension à sortie totale et interverrouillage (capacité de charge 55 kg) (hauteur utile de 675 mm)	Largeur : 485 Profondeur : 630 Hauteur : 800 Pour plateau 1000 : réf. suivie de la lettre A	COS1/ COS1A/ COS2/ COS2A/ COS3A/ COS3A/ COS4/ COS5/ COS5A/ COS5/ COS6A/ COS7/ COS7A/ COS7A/ COS8A/ COS9/ COS9A/ COS9A/ COS10A	9 9 4 4 3 3 3 3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 3 3 2 2 2 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1
	Coffres-socles à portes porte réversible droite ou gauche (hauteur utile de 675 mm)	Largeur : 485 Profondeur : 630 Hauteur : 800 Pour plateau 1000 : réf. suivie de la lettre A	COSP/ COSPA/	2 ta	iiveau ablett pas d	es rég		ès
	Tablette réglable pour coffre à porte (Charge admissible : 80 kg u.r.)	Largeur : 420 Profondeur : 560	TACOSP GALV					
	Joue latérale pour coffre-so Joue latérale pour coffre-so tiroir : la 380 prof 530 ha	cle ou échelle 800x945	JL63/ JL94/					
ne utilae d'un	tiroir : la 290 prof 520 ho	utour utila - facada 25 mm						

Dimensions utiles d'un tiroir : lg. 380 - prof. 530 - hauteur utile = façade - 25 mm (Ex. TI100 : (1 x 100) - 25 = 75 mm)



Etagères

basse 400 mm

B0000 10	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
EFB112	Poste 1200
	L. 1190 - 1 tablette 1100 x 315
EFB115	Poste 1500
	L. 1390 - 1 tablette 1300 x 315
EFB118	Poste 1800
	L. 1790 - 1 tablette 1700 x 315
EFB12A	Poste 2000
	L. 1990 - 1 tablette 1900 x 315



Prof. 315 mm – réglable au pas de 40 mm

Haute 650 mm

	EFH112	Poste 1200
		L. 1190 - 1 tablette 1100 x 315
	EFH115	Poste 1500
		L. 1390 - 1 tablette 1300 x 315
	EFH118	Poste 1800
		L. 1790 - 1 tablette 1700 x 315
	E F H 1 2 A	Poste 2000
ı		L. 1990 - 1 tablette 1900 x 315 + 1 longeron 1900



E F H 2 1 2 Poste 1200
L. 1190 - 2 tablettes 1100 x 315
E F H 2 1 5 Poste 1500
L. 1390 - 2 tablettes 1300 x 315
E F H 2 1 8 Poste 1800
L. 1790 - 2 tablettes 1700 x 315

E F H 2 2 A Poste 2000

L. 1990 - 2 tablettes 1900 x 315

Elévation 3ème niveau

 $2\ montants\ S3D\ haut.\ 1155\ mm$ avec panneau perforé trous carrés de 10, pas de $38\ mm$ Se fixe sur plateau (fixations incluses).

ELEV12	Poste 1200 - longueur 974
ELEV15	Poste 1500 - longueur 1300
ELEV18	Postes 1800 et 2000 - longueur 1470

Possibilité de rajouter des éléments S3D et accessoires





Panneau perforé



Trous carrés de 10, pas de 38, hauteur 500 mm, se fixe à l'arrière du plateau (fixations incluses).

PANO12	Poste 1200 - longueur 974
PANO15	Poste 1500 - longueur 1300
PANO18	Poste 1800 -longueur 1470
PANO 20	Poste 2000 - longueur 1700

Etagère fonctionnelle avec rampe



Accessoires

Rampe inclinée en fond de plateau





Rampe en façade de piétement

Rampes Electriques	
R A M 0 5 0 ALU	Pour échelle - longueur 500
R A M 0 9 5 ALU	Poste 1200 - longueur 950
RAM125ALU	Poste 1500 - longueur 1250
RAM165ALU	Poste 1800 - longueur 1650
RAM185ALU	Poste 2000 - longueur 1850

Joue de finition d'étagère fonctionnelle et passage de câble



Rampe électrique sur échelle



RAMPE Lg. 500

A positionner verticalement sur une échelle (2 trous à percer - visserie incluse) ou en façade des traverses des piètements type CC.

5 prises 2 phases + T - 1 disjoncteur différentiel 16A 30 MA - 1 interrupteur bipolaire lumineux - 1 câble lg. 3 m avec 1 fiche mâle.

RAMPES Lg. 950 - 1250 - 1650 - 1850

Se positionnent indifféremment sur plateaux (inclinées - fixations incluses), en façade des tablettes d'étagères fonctionnelles ou en façade des traverses des piètements (trous prévus - visserie incluse) 8 prises 2 phases + T - 1 disjoncteur différentiel 16A 30 MA - 1 interrupteur bipolaire lumineux - 1 câble lg. 3 m avec 1 fiche mâle.



Desserte monobloc

Peuvent recevoir tous les modèles de volumes de rangement sous plateau.



DESCO+COT Coffre tiroir équipé d'une poignée et de 4 roulettes Ø 100



DES TAB

DCDCOS+COS+COSP Coffre socle assemblé en usine, poigné, 4 roulettes





DESCO+COS Coffre socle, poignée, 4 roulettes Ø100



DES+CM



DES+COT



DESN+TABFRT+CAGP04(x3)+GODETS PORTE **OUTILS**

Desserte porte outils, poignée, 4 roulettes Ø100 Permet de transporter les outils en sécurité







Desserte S	Simple	(sans]	plateau)
------------	--------	---------	----------

Desserte nue Poignée de manoeuvre 4 roulettes Ø 100 (pivotantes, dont 2 avec frein)	DES
Desserte nue Poignée de manoeuvre 4 roulettes Ø 100 (pivotantes,dont 2 avec frein) Avec tablette intermédiaire métallique fixe	DESTAB





Kit desserte coffres simples (Sans plateau)

Adaptation d'une poignée de manœuvre et de 4 roulettes \emptyset 100 (4 mobiles dont 2 avec frein) sur un	DESCO/
coffre ou coffre-socle à tiroirs ou à porte. Coloris de la poignée identique à celui du coffre.	



Desserte Double (Sans plateau)

Desserte Double (Bans plateau)	
Adaptation d'une poignée de manoeuvre	
et de 4 roulettes $arnothing$ 100	DCDCOS
(4 mobiles dont 2 avec frein) et assemblage en usine de 2 coffres-	
socles. Coloris de la poignée identique à celui du coffre.	

PLATEAUX	Desserte simple P.750 x L.600	Desserte double P.750 x L.1100
Elastomère 40 mm	DESE40PELA	DCDE40PELA
Multiplis hêtre 40 mm	DESH40PNAT	D C D H 4 0 PNAT
Mélaminé 30 mm	DESM30	D C D M 3 0
Stratifié 40 mm	DESS40	D C D S 4 0
Plateau métallique Rebord 4 faces + tapis élastomère	DESMET	

Desserte à monter

Largeur: 500 mm

Hauteur: 950 mm Profondeur: 500 mm

Desserte Roulante DR 1

Caractéristiques

2 tablettes renforcées réglable sur crémaillère au pas de 50 mm Plateau avec rebord de 15 mm Tapis de caoutchouc strié 4 roulettes pivotantes Ø 80 non marquantes



Desserte Roulante DR 3

Caractéristiques Idem DR 1 +

Un tiroir fermant à clé; charge 35 kg Dimensions utiles: H 80 mm - P 460 mm - L 440 mm



Desserte Roulante DR 2

Caractéristiques Idem DR 1 +

1 porte renforcée Fermeture par bouton serrure 2 clés



ASEMA Aquitaine - MERIGNAC Tél. 05 56 15 30 16 - Fax: 05 56 21 72 28



DESSERTES MODULABLES S3D PORTE OUTILS

Le mobilier S3D permet une maîtrise de l'espace. Il facilite la réorganisation rapide d'espace de travail, et contribue à l'amélioration des méthodes de production.

Ergonomie des postes de travail (capacité de rangement, accessibilité des outils, adaptation des éclairages

STRUCTURE PORTEUSE

Simple face départ

2 montants porteurs - 1 voile de fond - 2 équerres de sol - 1 repose-pieds Simple face suivant

1 montant porteur - 1 voile de fond - 1 équerre de sol - 1 repose-pied

Perforation carrée 10 mm; pas 38 mm

STRUCTURES MOBILES

Déplacement sur 4 roulettes Ø100 mm pivotantes dont 2 à frein

Charge: 150 kg par roulette

Structure avec tablette inférieure métallique Profondeur d'encombrement avec plateau : 950 mm

	Départ			
a 1	Largeur	1004 mm	1330 mm	1500 mm
1 1	Hauteur			
	2200 mm	SD 2210	SD 2213	SD 2215
	1950 mm	SD 1910	SD 1913	SD 1915
1	1450 mm	SD 1410	SD 1413	SD 1415
1	1200 mm	SD 1210	SD 1213	SD 1215
	Suivant			
	2200 mm	SS 2210	SS 2213	SS 2215
	1950 mm	SS 1910	SS 1913	SS 1915
	1450 mm	SS 1410	SS 1413	SS 1415
	1200 mm	SS 1210	SS 1213	SS 1215
1	Structure M	1obile		
	2135 mm 1385 mm	STRU 10 DM 1314	STRU 13 DM 1014	
	Plateaux M	lélaminé		
		M 1075 E	M 1375 E	M 1575 E



PLATEAUX RECTANGULAIRES Mélaminé Chants droits

Avec support, équerres et traverses de plateaux Profondeur 750 mm, épaisseur 30 mm Chants bordés PVC- Charge admissible : 200 kg

Existe en:

- Stratifié Postformé,
- Stratifié Dissipateur Postformé,
- Glasal sans amiante,

(Nous consulter)

Eléments (Options):

Tablettes métalliques – Enjoliveurs - Etagères fil - Volumes de rangement sous plateaux - Tablette support éclairage - Coffre à rideaux - Rail support bacs de rangement - Cadre pour godet porte outils – Double face

ASEMA Aquitaine - MERIGNAC Tél. 05 56 15 30 16 - Fax : 05 56 21 72 28

ARMOIRES COMPACTES DE RANGEMENT

Les armoires compactes sont destinées à la gestion des outillages, pièces détachées, et composants.

Choix, modèles et combinaisons multiples afin de s'adapter au mieux aux besoins.

3 Hauteurs:

800 mm 1 060 mm 1 510 mm



3 Largeurs:

635 mm 950 mm 1 325 mm



2 Profondeurs:

630 mm 675 mm



> Equipement intérieur

✓ Tablettes

Réglable au pas de 25 mm : charge maxi 80 kg

✓ Tablettes extractibles (pour armoire larg.950)
Réglable au pas de 25 mm : charge maxi 120 kg

- ✓ Socle de manutention
- ✓ Racks porte outils pour tiroir AC

Hauteur armoire	Hauteur tiroir à ne pas dépasser
800	675
1 025/1 060	900
1 475/1 510	1 350

Type COR : largeur 635				
Dé	signation	dimensions	Référence	
	Corps de meuble Sans aménagement Sans plateau	800 x 635 x 630 1 025 x 635 x 630 1 475 x 635 x 630	COR 08 COR 10 COR 15	
	Corps de meuble Porte battante Sans plateau 1 tablette basse	800 x 635 x 630 1 025 x 635 x 630 1 475 x 635 x 630	COR 08P COR 10P COR 15P	
	Tiroir avec glissière (Pour armoire sans porte) double extension et interverrouillage	75/50 x 530 x 530 100/75 x 530 x 530 150/125 x 530 x 530 225/200 x 530 x 530 300/275 x 530 x 530	TI 075 R TI 100 R TI 150 R TI 225 R TI 300 R	
	Tablette réglable au pas de 25 mm	Largeur 570 Profondeur 560	TACORP	

> Tiroirs:

- ✓ Sécurité anti basculement
- ✓ Interdit l'ouverture simultanée de 2 tiroirs
- ✓ Tôle 15/10° structure monobloc
- ✓ Glissière double extension à sortie totale ; Charge maxi 120 kg / tiroir
- ✓ Sécurité antivol ; serrure sur le système antibasculement
- Capacité de rangement optimisée
- / Aménagement
 - Bacs plastiques
 - Pour dossiers suspendus
 - Séparations crantées modulables ; pas de 25 mm
 - Cadre pour godet porte outils
 - Tapis anti dérapant et porte étiquettes magnétique

Type AC : largeur 950, 1 325			
	Désignation	dimensions	Référence
	Corps de meuble Sans aménagement	1 060 x 950 x 675 1 060 x 1 325 x 675 1 510 x 950 x 675 1 510 x 1 325 x 675	A C B 0 9 A C B 1 3 A C H 0 9 A C H 1 3
	Corps de meuble Portes battantes Sans plateau 1 tablette basse Sans aménagement	1 060 x 950 x 675 1 060 x 1 325 x 675 1 510 x 950 x 675 1 510 x 1 325 x 675	ACB09P ACB13P ACH09P ACH13P
	Tiroir avec glissières Pour armoire larg. 950 (Pour armoire sans porte) double extension et interverrouillage	75/50 x 760 x 530 100/75 x 760 x 530 150/125 x 760 x 530 225/200 x 760 x 530 300/275 x 760 x 530	T1075E T1100E T1150E T1225E T1300E
	Tiroir avec glissières Pour armoire larg. 1325 (Pour armoire sans porte) double extension et interverrouillage	75/50 x 1135 x 530 100/75x 1135 x 530 150/125x 1135 x 530 225/200 x 1135 x 530 300/275 x 1135 x 530	T1075L T1100L T1150L T1225L T1300L
	Tablette réglable pas de 25 mm	Armoire 950x800x620 Armoire 1325x1175x620	TAB095 TAB135

Plateaux / Dimensions	Pour armoires largeur 635	Pour armoires largeur 950	Pour armoires largeur 1325
	Profondeur 630	Profondeur 675	Profondeur 675
Elastomère ép. 40 mm	E 4 0 C O R PELA	E 4 0 A C E PELA	E 4 0 A C L PELA
Multiplis hêtre ép. 40 mm	H 4 0 C O R PNAT	H 2 4 A C E PNAT	H 2 4 A C L PNAT
Mélaminé ép.30 mm	M30COR	M30ACE	M30ACL



Profondeur 420 mm

Armoires à portes battantes

1980x1000x420

Armoires version rideaux



Dimension				Eléments			
	Version 1: 5 ta	ablettes			Version 2		
	Références	Rideaux	AHR125		Références	Rideaux	AHR12A
	References	Portes	AHP125		References	Portes	AHP12A
1980x1200x420	Version 3 Références 9 tablettes 15 séparateurs h 5 séparateurs ht 5 tiroirs larg. 20 4 tiroirs larg. 31	. 225 9 - ht. 70 9 - ht. 145	AHR12B AHP12B		9 tablettes 5 séparateurs ht 5 séparateurs ht 5 tiroirs larg. 20 7 tiroirs larg. 20 2 tiroirs larg. 31 2 tiroirs larg. 31 2 tiroirs larg. 31	225 9 - ht. 70 9 - ht. 145 13,5 - ht. 145 99 - ht. 220	V



<u>Version 1:</u> 5 t	ablettes	
Références	Rideaux	AHR105
References	Portes	AHP105
Version 2 :		
	Rideaux	AHR10A

Références Portes AHP10A

9 tablettes
5 séparateurs ht. 125
5 séparateurs ht. 225
4 tiroirs larg. 209 - ht. 70
5 tiroirs larg. 209 - ht. 145
2 tiroirs larg. 313,5 - ht. 145
1 tiroir larg. 209 - ht. 220
2 tiroirs larg. 313,5 - ht. 220

Version 3 :

Références

Rideaux AHR10B
Portes AHP10B

9 tablettes 15 séparateurs ht. 125 5 séparateurs ht. 225

4 tiroirs larg. 209 - ht. 70 2 tiroirs larg. 209 - ht. 145

4 tiroirs larg. 313,5 - ht. 145



Références
Version 2 :

Version 1: 2 tablettes

Références

Rideaux ABR122
Portes ABP122



Rideaux ABR12B Portes ABP12B

1020x1200x420

Références

5 tablettes

Rideaux ABR12A
Portes ABP12A



5 tablettes

5 tiroirs larg. 209; ht. 70 7 tiroirs larg. 209; ht.145 2 tiroirs larg. 313,5; ht.145



Version 1 :

Références

1020x1000x420

Zersion 3 :

Références

5 tablettes

2 tiroirs larg. 209; ht.70 4 tiroirs larg. 418; ht.70

4 tiroirs larg. 418; ht.70

Rideaux ABR102
Portes ABP102

Rideaux	ABR10A	
Portes	ABP10A	

Version 2 :

Références

Rideaux	ABR10B
Portes	ABP10B

5 tablettes

4 tiroirs larg. 209; ht. 70 5 tiroirs larg. 209; ht.145

2 tiroirs larg. 313,5; ht.145



Profondeur 620 mm

Portes battantes



Dimension armoire	Eléments			
1 980 x 1 200 x 620	5 tablettes AHI125			
	Version 1 : AHI955 5 tablettes	Version 3 : AHI94T 1 plan de travail multiplis hêtre + 3 tiroir de 100 mm + 1 tablette		
1 980 x 950 x 620	Version 2: AHI93T 1 plan de travail multiplis hêtre + 1 tiroir de 100 mm + 1 tiroir de 150 mm + 1 tiroir de 300 mm	Version 4: AHI96T 1 plan de travail multiplis hêtre + 3 tiroir de 100 mm + 2 tiroir de 150 mm + 1 tiroir de 300 mm		
1 000x 1 200 x 620	2 tablettes ABI122			

Accessoires

- o Tablette perforée, résistance 100kg
- o 3 hauteurs de séparateurs possibles : 125 / 225 / 350 mm
- o Rack pour Godets porte-outils
- Tiroirs

Déclinés en 3 hauteurs ; possibilité séparateurs intérieur ; Arrêt fin de course

- O Doublure perforée carrée 10 mm, pas de 38 mm. En option : panneau de fond perforé.
- o Profil support Bac s'adaptant sur doublure perforée
- O Plan de travail en multiplis hêtre ép.24 mm. Uniquement sur modèle profondeur 620 mm

Aménagement dossiers suspendus pour tiroir haut. 300 mm. (uniquement sur modèle profondeur $620)\,$

ASEMA



RAYONNAGE

RAYONNAGE A ECHELLE DEMONTABLE	p.23
RAYONNAGE « ECO »	p.23
RAYONNAGE A PAROIS TÖLEES	p.23
RAYONNAGE TUBULAIRE	p.24
RAYONNAGE SEMI-LOURD	p.25
RAYONNAGE A PALETTES	p.25



Rayonnage à échelle démontable

Rayonnage « ECO »



REC 001

Hauteur 2000 - Largeur 900 - Profondeur 360

Composé de 4 montants type cornière 30 x 30 ép. 1,2 – 5 Tablettes $8/10^{\circ}$ - Taquets 1 croisillon – 4 entretoises

Rayonnage à parois tôlées

3 Hauteur : 2000 - 2200 - 2500 3 largeurs : 900, 1 000, 1 250

2 profondeurs : 360 et 500

Elément départ : 2 parois, x tablettes 10/10°, 1 plinthe, 1 croisillon Elément suivant : 1 paroi, x tablettes 10/10°, 1 plinthe, 1 croisillon



Equipement complémentaire

- o Tiroirs coulissants
- o Tablettes de consultation
- o Cadre tube pour dossiers
- o Tablettes rabattables
- o Indicateurs d'allée
- o Taquets
- Portes battantes
- Portes pliantes
- Séparations coulissantes
- o Séparation verticale
- Porte Etiquette
- o Base mobile à déplacement longitudinal

	Kit Largeur 900 mm		Kit Largeur 1000 mm		Kit Largeur 1250 mm	
	Prof. 360	Prof. 500	Prof. 360	Prof. 500	Prof. 360	Prof. 500
Hauteur 2000 - 6 Tablettes + Toit						
Élément Départ	RPT001	R P T 0 0 2	RPT005	RPT006	RPT009	RPT010
Elément Suivant	RPT003	RPT004	RPT007	RPT008	RPT011	RPT012
Panneaux de finition d'extrémité	RPT064	RPT065				
Parois tôlée ½ bord roulée peinte	RPT039	RPT040				
Fond pleins peints	RPT	104	R P T 1 0 5		RPT106	
<u> Hauteur 2200 - 7 Tablettes + Toit</u>						
Élément Départ	RPT013	RPT014	RPT017	RPT018	R P T 0 2 1	R P T 0 2 2
Elément Suivant	RPT015	RPT016	RPT019	RPT020	RPT023	RPT024
Panneaux de finition d'extrémité	RPT068	RPT069				
Parois tôlée ½ bord roulée peinte	RPT043	RPT044				
Fond pleins peints	RPT	107	R P T 1 0 8		RPT109	
<u> Hauteur 2500 - 8 Tablettes + Toit</u>						
Élément Départ	RPT025	R P T 0 2 6	RPT029	RPT030	RPT033	RPT034
Elément Suivant	RPT027	RPT028	RPT031	RPT032	RPT035	RPT036
Panneaux de finition d'extrémité	RPT072	RPT073				
Parois tôlée ½ bord roulée peinte	RPT047	RPT048				
Fond pleins peints	R P T 1 1 0		R P T 1 1 1		R P T 1 1 2	
<u>-</u>						
Tablettes lisses 8/10° Peintes	R P T 0 7 4		RPT075		R P T 0 7 6	
Tablettes poinçonnée 8/10° Peintes	R P T 0 7 9	RPT080	RPT083	RPT084	R P T 0 8 7	R P T 0 8 8
Croisillon peint	RPT	101	R P T 1 0 2		R P T 1 0 3	



Rayonnage tubulaire

Eléments séparés

Montants	4 Hauteurs : 1 950, 2 100, 2 550, 3 000
Rayons standards	2 largeurs : 950, 1 250
8 profondeurs : 300,	350, 400, 500, 600, 700, 800, 1 000

Accessoires

Pieds acier : fixation au sol / réglables en hauteur Panneaux M.D.F. 2 largeurs : 950 / 1 250 Traverses d'extrémité droite et gauche

Séparateurs coulissants Indicateurs d'allées Semelles Eclisse Cales d'épaisseur Agrafe de sécurité Collier de jumelage

Entretoise murale





Kit rayonnage tubulaire

Elément départ

- 4 montants
- 5 rayons standards
- 5 panneaux M.D.F.
- 4 pieds PVC

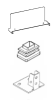
Elément suivant

- 2 montants
- 5 rayons standards
- 5 panneaux M.D.F.
- 2 pieds PVC



HAUTEUR 1950 mm	Kit Largeur 950 mm				
	Prof. 350	Prof. 400	Prof. 500	Prof. 700	
ÉLÉMENT DÉPART:	F 2 6 0 2 0 0	F 2 6 0 2 0 1	F 2 6 0 2 0 2	F 2 6 0 2 0 3	
ÉLÉMENT SUIVANT:	F 2 6 0 2 0 4	F 2 6 0 2 0 5	F 2 6 0 2 0 6	F 2 6 0 2 0 7	
Rayon	F 2 5 3 8 0 2	F 2 5 3 8 0 4	F 2 5 3 8 0 5	F 2 5 3 8 0 7	
Plateau MDF	F 2 2 1 0 5 7	F 2 2 1 0 4 6	F 2 2 1 0 4 7	F 2 2 1 0 6 2	

Kit Largeur 1250 mm				
Prof. 350	Prof. 400	Prof. 500	Prof. 700	
F 2 6 0 2 1 0	F 2 6 0 2 1 1	F 2 6 0 2 1 2	F 2 6 0 2 1 3	
F 2 6 0 2 1 4	F 2 6 0 2 1 5	F 2 6 0 2 1 6	F 2 6 0 2 1 7	
F 2 2 1 0 7 5	F 2 2 1 0 7 6	F 2 2 1 0 7 0	F 2 2 1 0 7 7	
	Prof. 350 F 2 6 0 2 1 0 F 2 6 0 2 1 4 F 2 5 3 8 3 2	Prof. 350 Prof. 400 F 2 6 0 2 1 0 F 2 6 0 2 1 1 F 2 6 0 2 1 4 F 2 6 0 2 1 5 F 2 5 3 8 3 2 F 2 5 3 8 3 4		



SÉPARATEURS COULISSANTS Hauteur 150 mm	F 2 5 0 1 3 3	F250134	F 2 5 0 1 3 5	F 2 5 0 1
Pied PVC	F 2 5 0 4 0 2			
Pied acier zingué	F 2 5 0 4 0 3			
Pied acier réglable en hauteur	F 2 5 0 4 0 4			

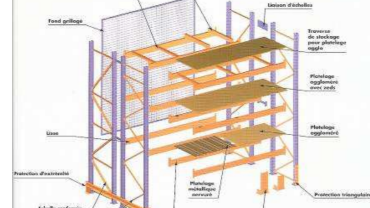


Rayonnage semi lourd

Sur demande



Rayonnage à palettes



Sur demande



ROUES ET ROULETTES



Distributeur exclusif

CATALOGUE COMPLET SUR DEMANDE

Roulettes de collectivité



Bandage polyuréthane / Topthane



Polyamide/Polypropylène



Galets transpalettes



Roulettes Chariots libre service



Gamme Inox



Bandage Caoutchouc standard



Bandage caoutchouc élastique



Roues pneumatiques



Roulettes Non Marquantes



Hautes températures





Chariots de stockage dynamique



Convoyeurs

Manutention et matériel spécifique

Notre bureau d'études se propose de développer pour vous des solutions techniques répondant à vos besoins



ASEMA Aquitaine

10, avenue de la Grange Noire ZI du Phare – Sortie Rocade n°10 33700 MERIGNAC

Tél.: 05 56 15 30 16 | Fax: 05 56 21 72 28

