

**POUR VEHICULES de 2 à 32 T de PTAC**



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - [www.dalby.fr](http://www.dalby.fr)

## CAISSONS CLASSE 2 - ENVIRONNEMENT

Caisson de récupération GRAND VOLUME	3
Caisson de récupération FERRAILLES	4
Caisson de récupération ORDURES MENAGERES	5
Caisson de récupération BOUES	6
Caisson de récupération RETOURS DE BETON	7

## CAISSONS CLASSE 2 - TRAVAUX PUBLICS

Caisson TRAVAUX PUBLICS	8
Caisson BIBENNE HYDRAULIQUE sur berce	9
Plateau PORTE-ENGINS	10
Plateau TP RIDELLES RABATTABLES	11

## CAISSONS CLASSE 2 - TRANSPORT

Plateau Transporteur à RIDELLES RABATTABLES	12
Plateau NU	13
Plateau PALETTES à PAROIS COULISSANTES	14

## CAISSONS CLASSE 2 - AGRICULTURE

Caisson à CEREALES	15
Caisson à VENDANGE	16
Caisson sur PIEDS pour ENGRAIS ET SEMENCES	17
Benne ELEVATRICE HYDRAULIQUE	18

## CAISSONS CLASSE 1 et 2 - BERCES

Berces	19
--------	----

## CAISSONS CLASSE 1

Caisson MINOX à RIDELLES RABATTABLES	20
Caisson MINOX à RIDELLES FIXES	21
Caisson MINOX GRAND VOLUME	22
Caisson MINOX ORDURES MENAGERES	23



# CAISSON de RECUPERATION Grand Volume

EDITION - Juillet 2012



Photo non contractuelle

## DIMENSIONS STANDARD

volume (m3)	longueur (m)	hauteur (m)	poids (kg)
7,7	4,20	0,80	1200
9,2	5,00	0,80	1350
10,1	5,50	0,80	1450
14,8	5,50	1,17	1600
19	5,50	1,50	1770
20	5,80	1,50	1830
25,3	5,80	1,90	2030
30,4	6,00	2,20	2210
35,6	6,40	2,42	2460
39	7,00	2,42	2590

## OPTIONS

- Caisson renforcé : fond en 4 mm - côtés et porte en 3 mm
- Traverses de fond "intégrées" (caisson surbaissé avec tôle de platelage sur IPN)
- Cadre filet manuel ou hydraulique
- Bâchage à règle (si  $h > 1.3m$ ) avec faîtières intégrées et ouverture des portes sans débâcher (+ passerelle et main courante si  $h > 1,32 m$ )
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530mm
- Toiture à ouverture hydraulique par pompe à main (charnière côté passager).
- Toiture coulissante en 2 parties, type "péniche"
- Cornières d'étanchéité sur portes AR
- Encoche grue sur face AV
- Pan coupé pour rotation de la grue
- Porte AR universelle (2 vantaux + basculante)
- Jointage entre les soudures avant peinture (côtés, portes et face AV, conseillé sur teintes claires)
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »
- Apprêt polyuréthane et laque polyuréthane

## ENVIRONNEMENT & RECUPERATION

D.I.B. - déchets verts - déchets bois...

### DESCRIPTIF caisson classe 2 (véhicules PL)

#### Berce et Fond

- Largeur intérieure 2,30 m avec angles de fond biseautés
- Berce et poteaux Av en IPN 200mm
- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long  $\geq 6,40 m$
- Tôle fond 30/10 en une seule partie jusqu'à 6m
- Traverses de platelage en profilé U au pas de 500mm
- Rouleaux AR  $\varnothing 140 \times 200$  (mm), écartement extérieur 2100 mm

#### Côtés

- Tôle épaisseur 25/10
- Poteaux latéraux en profilé U au pas de 1000 mm
- Poteaux arrière tube 140 x 80 x 5 (mm)
- Coffre supérieur en profil 140 x 70 x 3 (mm) acier Haute Limite Elastique (HLE)

#### Porte arrière

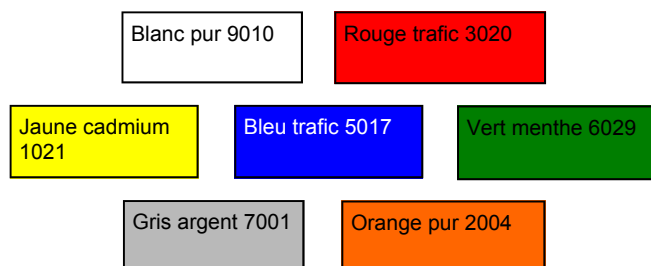
- Porte arrière 2 battants et chaînes de sécurité
- Fermeture à rattrapage de jeu si  $h \geq 1,32 m$  - sinon fermeture à crémone
- Déclavetage latéral de sécurité des portes AR

#### Accessoires

- Crochets pour bâche ou filet
- Barreaux d'échelle sur face AV + porte AR (à gauche) si  $h \geq 1,32 m$

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Apprêt primaire et laque glycérophtalique - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr



Photo non contractuelle

## ENVIRONNEMENT & RECUPERATION

Ferrailles, encombrants, métaux, bois compacté ...

### DESCRIPTIF Caisson classe 2 (véhicules PL)

#### Berce et Fond

- Largeur intérieure 2,30 m avec angles de fond biseautés
- Berce et poteaux Av en IPN 200mm
- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long  $\geq$  6,40 m
- Tôle fond 50/10 en une seule partie jusqu'à 6 m
- Traverses de fond "intégrées" au pas de 625 (caisson surbaissé avec tôle de platelage sur IPN)
- Rouleaux AR  $\varnothing$  140 x 200 (mm), écartement extérieur 2100 mm

#### Côtés

- Tôle épaisseur 40/10
- Poteaux latéraux en profilé U au pas de 625 mm
- Poteaux arrière tube 180 x 80 x 5 (mm)
- Coffre supérieur en profil 140 x 70 x 5 (mm)

#### Porte arrière

- Porte arrière 2 battants et chaînes de sécurité
- Fermeture à rattrapage de jeu si h  $\geq$  1,32 m - sinon fermeture à crémone
- Déclavetage latéral de sécurité des portes AR

#### Accessoires

- Crochets pour bâche ou filet
- Barreaux d'échelle sur face AV + porte AR (à gauche) si h  $\geq$  1,32 m

#### Traitement de surface

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Apprêt primaire et laque glycérophtalique - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :

### DIMENSIONS STANDARD

volume (m3)	longueur (m)	hauteur (m)	poids (kg)
9,2	5,00	0,80	1700
10,1	5,50	0,80	1820
14,8	5,50	1,17	2100
19	5,50	1,50	2330
20	5,80	1,50	2410
25,3	5,80	1,90	2710
30,4	6,00	2,20	3020
35,6	6,40	2,42	3330
39	7,00	2,42	3560

### OPTIONS

- Caisson renforcé : (tôle de fond 50/10 HARDOX et côté 40/10 HLE 500)
- Cadre filet manuel ou hydraulique
- Cadre filet hydraulique (pompe autonome ou porteur)
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530mm
- Toiture à ouverture hydraulique par pompe à main
- Encoche grue sur face AV
- Pan coupé pour rotation de la grue
- Jointage entre les soudures avant peinture (côtés, portes et face AV)
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs » (sauf peintures métallisées)
- Apprêt et Laque polyuréthane

Blanc pur 9010

Rouge trafic 3020

Jaune cadmium  
1021

Bleu trafic 5017

Vert menthe 6029

Gris argent 7001

Orange pur 2004

Couleurs non contractuelles



**DALBY**



Photo non contractuelle

## DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	largeur (m)		hauteur (m)	
			1,30	1,50
5,5	2,10	Volume	12,1	14,4
		Poids	1260	1500
6,0	2,10	Volume	16	18
		poids	1360	1610

## OPTIONS

- Grenailage extérieur
- Déclavetage latéral des portes AR
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »
- Cloison longitudinale et ouverture des portes indépendantes
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530mm
- Apprêt et laque polyuréthane

## ENVIRONNEMENT & RECUPERATION

Déchets Ménagers...

### DESCRIPTIF Caisson classe 2 (véhicules PL)

- Caisson monocoque pour une bonne étanchéité
- Partie supérieure tronquée
- 4 trappes de remplissage bleues en PVC coulissantes

### Berce

- Longérons IPN 180 - écartement normalisé
- Traverses de fond au pas de 1000
- Poteaux AR tube 100 mm x 50 mm x 3 mm
- Poteaux Av IPN 180
- Plancher tôle plane - épaisseur 30/10
- Rouleaux AR Ø140 x 200 mm écartement 1900 mm

### Côtés

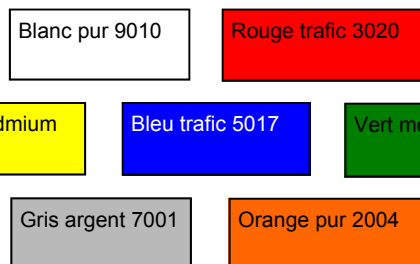
- Bardage tôle - épaisseur 20 / 10

### Portes AR

- Fermeture à crémonne
- Porte AR 2 battants avec chaînes de sécurité

### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Apprêt et laque glycérophtalique - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles

## ENVIRONNEMENT & RECUPERATION

Boues, déchets liquides ou pâteux, déchets organiques...

### DESCRIPTIF caisson classe 2 (véhicules PL)

#### Berce et Fond

- Largeur intérieure 2,30 avec angles de fond biseautés
- Berce et Poteaux Av en IPN 200 (mm)
- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long  $\geq$  6,4 m
- Tôle fond 30/10 en une seule partie jusqu'à 6 m
- Traverses de platelage en profilé U au pas de 500
- Rouleaux AR  $\varnothing$  140 x 200 (mm), écartement extérieur 2100 (mm)

#### Côtés

- Tôle épaisseur 30/10
- Poteaux latéraux en profilé U au pas de 1000
- Poteaux arrière tube 140 x 80 x 5 (mm)
- Coffre supérieur en tube 140 x 80 x 3 (mm)

#### Porte arrière

- Porte arrière basculante renforcée (inclinaison 20°) - 3 volants de sécurité - hauteur de passage 885 mm – épaisseur 40/10
- Déclavetage latéral de sécurité des portes AR avec poignée longue
- Etanchéité par joint de mousse 40 x 50 (mm)

#### Accessoires

- Crochets pour bâche ou filet
- Défecteurs anti débordement AV et AR
- Support de la bâche par un tube longitudinal

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Apprêt primaire et laque glycérophthalique - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :

Blanc pur 9010

Rouge trafic 3020

Jaune cadmium 1021

Bleu trafic 5017

Vert menthe 6029

Gris argent 7001

Orange pur 2004

Couleurs non contractuelles



Photo non contractuelle

### DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	hauteur (m)	volume (m3)
5,50	1,17	14,4
5,80	1,30	16,6

### OPTIONS

- Bâchage à règle avec ouverture des portes sans débâcher et faîtières intégrées
- Toiture type « péniche » (sans déflecteurs anti-débordement)
- Toiture tôle, (sans déflecteurs anti-débordement)
- Trou d'homme sur toit tôle — diam 600 mm
- Grenailage intérieur
- Jointage entre les soudures (face AV, côtés et porte)
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs » (sauf peintures métallisées)
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530mm
- Apprêt et laque Polyuréthane



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr

# CAISSON de RECYCLAGE BETON

EDITION - Juillet 2012

## ENVIRONNEMENT & RECUPERATION

### Récupération des résidus de BETON

Tous les types de béton...

De conception robuste et simple, ce produit breveté CEMBOX apporte une solution sécurisée, économique et écologique au traitement des retours des bétons résiduels en vue de leur recyclage.

### DESCRIPTIF Caisson Classe 2 (véhicules PL)

- Caisson disponible en plusieurs volumes : 5,5m<sup>3</sup> - 7m<sup>3</sup> - 9m<sup>3</sup> - 12m<sup>3</sup>
- Géométrie de la benne avec angle de dépouilles, forme Breveté CEMBOX
- Système mécanique et automatique de vidange Breveté CEMBOX
- Rives « biseautées » en acier anti-abrasion à très haute résistance HB450 - épaisseur 6 mm
- Système mécanique avec goupille de sécurité pour garantir le décoffrage en cas de mauvaise utilisation

### Berce et fond

- Berce en IPN 200
- Fond et parois en 1 seule partie (monocoque sans soudure) en acier anti-abrasion à très haute résistance HB450 - épaisseur 6 mm
- Rouleaux AR Ø 140 x 200 (mm), écartement extérieur 2100 mm
- Plaque d'identification rivetée et numéro de série

### Porte AR

- Porte arrière 1 vantail ouvrant sur côté passager avec chaîne de sécurité
- Déclavetage latéral par 2 points (ouverture / fermeture en toute sécurité)

### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Apprêt et laque glycérophtalique - RAL 7001 (gris)

Gris argent 7001

Photo non contractuelle



Photo non contractuelle



Photo non contractuelle



### DIMENSIONS STANDARDS

longueur (m)	largeur (m)	hauteur (m)	volume (m <sup>3</sup> )
5,5	1,9	0,6	5,5
6	1,9	0,7	7
7,1	1,9	0,7	9
7,1	1,9	0,9	12



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr

# CAISSON TRAVAUX PUBLICS à Ridelles Fixes

EDITION - Juillet 2012

## TRAVAUX PUBLICS & BATIMENT

Terre, sable, granulats, enrobé, cailloux, gravats ...

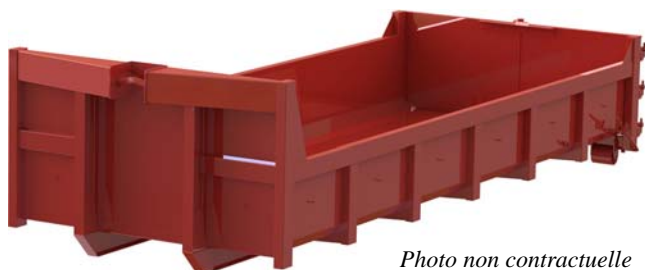


Photo non contractuelle

### DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	hauteur (m)	volume (m3)
4,2	0,8	7,7
5,0		9,2
5,5		10,1
5,8		10,7
6,0		11,0

### OPTIONS

- Hauteur côtés 0,6 ou 1 m
- Traverses de platelage entre la tôle de fond et IPN
- Caisson renforcé : fond en 5 mm - côtés et porte en 4 mm - poteaux latéraux au pas de 500
- Côté fond en angle droit
- Largeur intérieure à 2,38 m
- Porte universelle (2 vantaux + basculante)
- Double articulation + chaîne d'épandage (supplément sur porte universelle)
- Trappe goudron rectangulaire position C (autre sur demande)
- Bâche noire à enrobé sur câble avec coffre de rangement
- Protège cabine (demi casquette) hauteur 1800 mm / sol (autre hauteur sur demande)
- Goussets de rehausses ( AV, milieu et AR)
- Rives en pointe - épaisseur 5 mm
- Rampes de chargement en acier, avec rangement sur face AV
- Porte-outils sur face avant (pour 2 ou 4 outils)
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530mm
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »
- Apprêt et laque polyuréthane (conseillé en transport d'enrobé)

### DESCRIPTIF caisson classe 2 (véhicules PL)

#### Berce et Fond

- Largeur intérieure 2,30 m avec angles de fond biseautés
- Berce et Poteaux Av en IPN 200 (mm)
- Tôle fond 40/10 en une seule partie jusqu'à 6 m
- Traverses de fond "intégrées" au pas de 500 (caisson surbaissé avec tôle de platelage sur IPN)
- Rouleaux AR Ø 140 x 200 (mm), écartement extérieur 2100 (mm)
- Renfort intérieur de l'IPN de berce sur 3m si Long ≥ 6,4 m

#### Côtés

- Tôle épaisseur 30/10
- Poteaux latéraux en profilé U au pas de 1000
- Poteaux arrière tube 140 x 80 x 5 (mm)
- Coffre supérieur en profil 140 x 70 x 3 (mm) acier Haute Limite Elastique (HLE)

#### Porte arrière

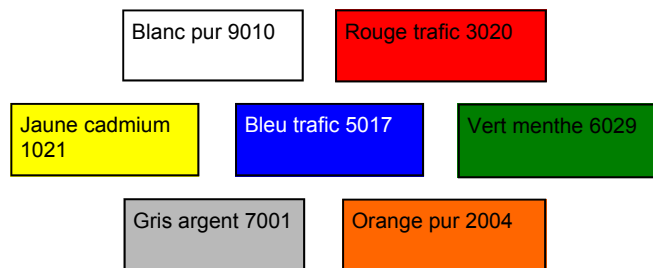
- Porte arrière 2 battants avec chaînes de sécurité - hauteur 200 mm plus haut que les côtés
- Fermeture à crémone pour une meilleure résistance à la poussée
- Déclavetage latéral de sécurité des portes AR

#### Accessoires

- 2 anneaux sur IPN face AV, hauteur 500 mm
- Crochets pour bâche ou filet

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Apprêt primaire et laque glycérophtalique - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr



## TRAVAUX PUBLICS & BATIMENT

Terre, sable, granulats, enrobé, cailloux, gravats...

### DESCRIPTIF caisson classe 2 (véhicules PL)

#### Pré-requis sur équipement du porteur

- Verrouillage avant
- Alimentation AR pression / retour sur vanne 3 voies
- 4 micro coupleurs pneumatiques avec commande en cabine : série 110 Senga - Série 20 Legris

#### Berce - fond - côtés - porte AR

- Basculement hydraulique à gauche
- Berce en IPN 200 mm
- Tôle de fond HB 450 (fora /Hardox) - épaisseur 50/10
- Côtés HLE - épaisseur 40/10
- Porte AR universelle à déclenchement latéral côté chauffeur
- Une ridelle à commande hydraulique côté chauffeur
- Rouleaux AR Ø 140 x 200 mm, écartement extérieur 2100 mm
- Protège cabine (casquette) h : 1800 mm / sol

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Apprêt primaire et laque polyuréthane - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :

Blanc pur 9010

Rouge trafic 3020

Jaune cadmium  
1021

Bleu trafic 5017

Vert menthe 6029

Gris argent 7001

Orange pur 2004

Couleurs non contractuelles



Photo non contractuelle



Photo non contractuelle

### DIMENSIONS STANDARD

	poids (kg)	volume (m³)
5,0 x 2,34 x 0,6 m	3150	7
5,5 x 2,34 x 0,6 m	3300	7,7
6,0 x 2,34 x 0,6 m	3450	8,4

### OPTIONS

- Déclavetage hydraulique des portes AR
- Bâche à enrobé (cable + coffre)
- Trappe à levier rectangulaire
- Rives en pointe (biseautées / carrière)
- Porte échelle grillagé - 1800 mm / sol (à la place de la casquette)
- Porte AR double articulation + chaîne d'épandage
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »

## TRAVAUX PUBLICS & BATIMENT

Transport de matériels roulants (roues ou chenilles)



Photo non contractuelle

### DIMENSIONS STANDARD ( avec pan coupé )

longueur (m)
4,2
5,0
5,5
5,8
6,0
6,4

### OPTIONS

- 2 anneaux 7 T à l'AV (sur le côté)
- 2 anneaux 7 T au centre des côtés
- 2 anneaux 7 T à l'AR (sur le bas du pan coupé)
- Plancher planches bois dur sur traverses « oméga » (uniquement sur plateau 6t)
- Autre teintes RAL ou teintes « constructeurs »
- Apprêt et laque polyuréthane
- Option 14 T: rives en UPN 200 + renfort longitudinal + renfort IPN (pré-requis : compatibilité des rives de 200 mm avec le porteur)
- Jointage face AV

### DESCRIPTIF plateau classe 2 ( véhicules PL)

#### Berce et Fond

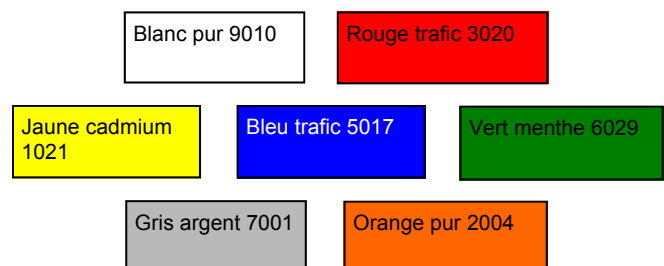
- Largeur plateau 2,54 m
- Berce et Poteaux Av en IPN 200 (mm)
- Traverses de fond "intégrées" (caisson surbaissé avec tôle de platelage sur IPN)
- Tôle striée épaisseur 4/6 mm
- Sans rouleaux
- Pan coupé longueur 700 mm ( compris dans la lg. totale)
- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long ≥ 6,4 m
- Rives en tube 100\* 50

#### Accessoires

- Plats de sanglage
- 2 anneaux 7 T sur face AV hauteur 500 mm

#### Peinture et finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud.
- Apprêt primaire et laque glycérophtalique - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles



**DALBY**

# PLATEAU TP Ridelles Rabattables

EDITION - Juillet 2012



Photo non contractuelle

## DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	hauteur (m)	volume (m <sup>3</sup> )	nb de ridelles par côté
4,2	0,5	4,8	2
5,0		5,8	
5,5		6,3	
5,8		6,7	3

## OPTIONS

- Largeur intérieure 2,38 m (maxi pour gabarit routier)
- Hauteur de ridelle 0,65 ou 0,8
- Porte échelle grillagé hauteur 1800 mm / sol (autre hauteur sur demande)
- Caisson renforcé : fond en 5 mm - côtés et porte en 3 mm acier HLE
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530mm
- Traverses de platelage entre la tôle de fond et IPN
- Assistance des ridelles par ressorts (conseillés sur hauteur > 0,7 m)
- Porte AR universelle (2 vantaux + basculante)
- Poteaux AR fixes (conseillés sur porte universelle)
- Trappe goudron rectangulaire position C (autre sur demande)
- Rampes de chargement en acier, avec rangement sur face AV
- Porte-outils sur face avant (pour 2 ou 4 outils)
- Déclavetage latéral de sécurité des portes AR
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs » (sauf peintures métallisées)

## TRAVAUX PUBLICS & BATIMENT

Palettes, matériaux vrac, petits engins, matériels...

Chargement latéral ou arrière

## DESCRIPTIF caisson classe 2 (véhicules PL)

### Berce et Fond

- Largeur intérieure caisson : 2,30 m
- Berce et Poteaux Av en IPN 200 (mm)
- Traverses de fond "intégrées" au pas de 625 (caisson surbaissé avec tôle de platelage sur IPN)
- Tôle fond 40/10
- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long ≥ 6,4 m
- Rouleaux AR Ø 140 x 200 (mm), écartement extérieur 2100 (mm)

### Côtés

- Tôle épaisseur 25/10
- Ridelles rabattable et amovibles en acier
- Poteaux AR amovibles sur ranchers

### Porte arrière

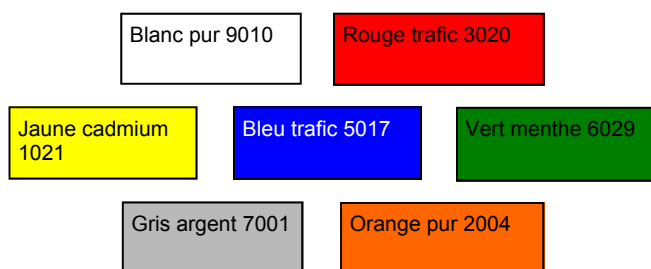
- Porte arrière 2 battants avec chaînes de sécurité - hauteur 200 mm plus haut que les côtés
- Fermeture de porte AR à crémone pour une meilleur résistance à la poussée

### Accessoires

- 2 anneaux d'arrimage 7 t sur IPN face AV, hauteur 500 mm
- Crochets pour bâche ou filet
- Plat de sanglage sous caisse

### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud.
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Apprêt et laque polyuréthane - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles

# PLATEAU TRANSPORTEUR

## Ridelles Rabattables

EDITION - Juillet 2012

### TOUS METIERS DE TRANSPORT

Palettes , matériaux, matériels...

Chargement latéral ou arrière



Photo non contractuelle

#### DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	nb de palette NF	hauteur (m)
4,2	10 palettes	0,6
5,0	12 palettes	
5,5	12 palettes	
5,8	14 palettes	
6,0	15 palettes	
6,4	16 palettes	

#### OPTIONS

- Ridelles acier hauteur 0,8 m
- Ridelles latérales aluminium h. 0,6 m + fermeture kinogrip sur poteau acier
- Ridelles latérales aluminium h. 0,8 m + fermeture kinogrip sur poteau acier
- Porte arrière aluminium 2 vantaux, même hauteur que les côtés
- Porte universelle (2 vantaux + basculante) et poteaux AR fixes à partir d'une porte hauteur 0,8 m
- Porte échelle hauteur 1800 mm / sol
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530 mm
- Traverses de fond "intégrées" au pas de 500 (caisson surbaissé avec tôle de platelage sur IPN)
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »

#### DESCRIPTIF caisson classe 2 ( véhicules PL)

#### Berce et Fond

- Largeur utile 2,42 m
- Berce et Poteaux Av en IPN 200 (mm)
- Traverses de platelage au pas de 500
- Tôle fond 30/10 en une seule partie jusqu'à 6 m
- Rouleaux AR Ø 140 x 200 (mm), écartement extérieur 2100 (mm)
- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long ≥ 6,4 m

#### Côtés

- Ridelles rabattables et amovibles en acier épaisseur 25/10
- 2 Ridelles par côté (long ≤ 5400 mm) sinon 3 ridelles
- Poteaux intermédiaires et AR amovibles

#### Porte arrière

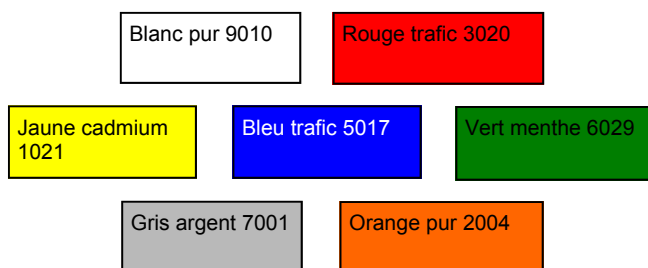
- Porte arrière acier 2 battants - fermeture à crémone - même hauteur que les côtés

#### Accessoires

- Retour inférieur pour arrimage par sangles ép. 40/10mm

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Apprêt et laque Polyuréthane - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles



# DALBY

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr

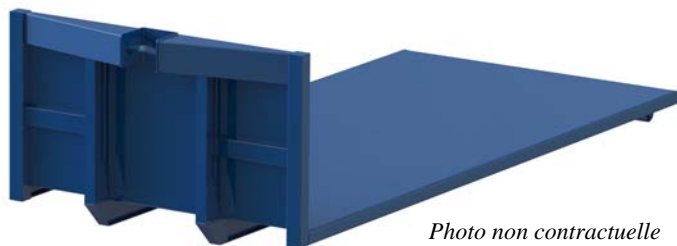


Photo non contractuelle

## DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	nb de palettes NF
4,20	10 palettes
5,00	12 palettes
5,50	12 palettes
5,80	14 palettes
6,00	14 palettes
6,40	16 palettes

## OPTIONS

- Plancher bois en plaques ép. 24mm (type plywood))
- Plancher bois en planches ép. 34 sur traverses omega
- 2 anneaux face AV sur IPN, hauteur 500 mm
- 2 anneaux 7 tonnes encastrés sur coins AR
- 2 anneaux 7 tonnes encastrés sur coins AV
- 2 anneaux 7 tonnes encastrés au centre des côtés
- Porte-échelle hauteur 1800 / sol , autre sur demande
- Rampe de chargement en ACIER avec rangement sur face AV
- Traverses de fond "intégrées" (caisson surbaissé avec tôle de platelage sur IPN)
- Tôle de fond épaisseur 5 mm
- Renforcement pour charge utile 14 t (rive en UPN 200, renfort de berce intérieur 3m, traverse longitudinale sous tôle de fond)
- Fond en tôle striée 4/6
- Rouleaux AR Ø 140 x 200 mm, écartement extérieur 2100 mm
- Prédipositions transport de containers 20 pouces ( 4 twist lock encastrés). Longueur mini ≥6.2 et incompatible avec traverses intégrées.
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530mm
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs » apprêt et laque polyuréthane

## TOUS METIERS DE TRANSPORT

Palettes , matériaux ...

### DESCRIPTIF caisson classe 2 ( véhicules PL)

- Chargement latéral ou arrière
- Charge utile de 6 t

#### Berce

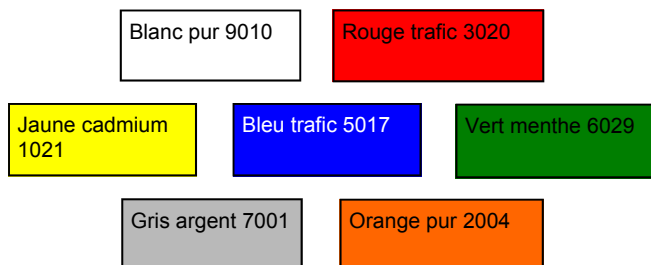
- Largeur utile 2,54 m
- Berce en IPN 200 - Poteaux Av IPN 200
- Traverses de platelage en profilé U au pas de 625
- Plancher tôle lisse acier épaisseur 40/10
- Rives en tube 100 x 50 x 5 (mm)

#### Accessoires

- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long ≥ 6,4 m
- Retour inférieur pour arrimage par sangles

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud.
- Jointage (face AV)
- Apprêt primaire et laque glycérophthalique - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr

# PLATEAU PALETTES à parois coulissantes

EDITION - Juillet 2012



Photo non contractuelle

## DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	hauteur (m)	largeur utile (m)
5,6	2,0	2,45
6,0		
6,4		

## OPTIONS

- Bâchage de toiture par enroulement sur règle aluminium et passerelle avant
- Toiture tôle
- Poteaux coulissants intermédiaires supplémentaires (conseillés si longueur  $\geq 6,40\text{m}$ )
- Hayon AR fixe à la place de la porte AR
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530mm
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »

## TOUS METIERS DE TRANSPORT

Palettes , matériaux ...

### DESSCRIPTIF caisson classe 2 ( véhicules PL)

#### Berce et Fond

- Longueur nette (utile au chargement L—100 mm)
- Longérons IPN 200, écartement normalisé
- Liaison par traverses UPAF 120 x 60 x 4
- Berce et Poteaux Av en IPN 200 (mm)
- Tôle fond 40/10
- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long  $\geq 6,4$  m

#### Côtés et toiture

- Rives en tube 100 x 50 x 5 mm
- Toiture bâchée fixe = bâche en forme (bâche 620 g/m<sup>2</sup>)
- Côtés bâchés coulissants (bâche 620 g/m<sup>2</sup>)
- Fermeture et tension sur la rive inférieure par sangle à cliquet
- Fixation à l'avant et à l'arrière sur tendeur à cliquet

#### Porte arrière

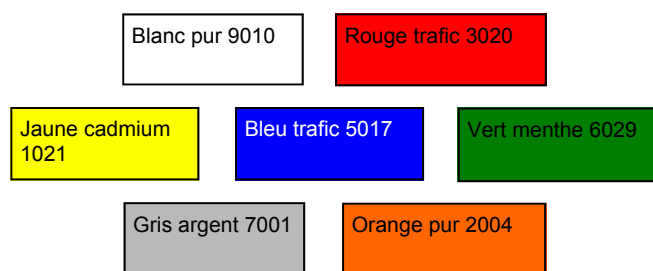
- Porte arrière 2 battants avec chaînes de sécurité
- Fermeture à crémone

#### Accessoires

- Rouleaux AR Ø 140 x 200 (mm), écartement extérieur 2100 (mm)
- Echelle à l'avant et sur la porte arrière

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Jointage des cotés, porte AR et face AV
- Apprêt primaire et laque polyuréthane - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr



Photo non contractuelle

## AGRICULTURE

Récolte et transport de céréales : Blé, tournesol, colza

### DESCRIPTIF *caisson classe 2*

#### Berce et Fond

- Largeur intérieure 2,30 avec angles de fond biseautés
- Berce et poteaux Av en IPN 200mm
- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long  $\geq$  6,40 m
- Tôle de fond 25/10 en 1 seul morceau jusqu'à 6 m
- Traverses de platelage en profilé U au pas de 500

#### Côtés

- Tôle épaisseur 25/10
- Poteaux latéraux en profilé U au pas de 1000
- Poteaux AR tube 140 x 80 x 5 (mm)
- Coffre supérieur en profil 140 x 70 x 3 (mm) acier Haute limite Elastique (HLE)

#### Porte arrière

- Porte arrière 2 battants
- Fermeture à rattrapage de jeu si h  $\geq$  1,32 m - sinon fermeture à crémone

#### Accessoires

- Trappe à grain (sans levier) sur glissière (position C)
- Crochets pour bâche ou filet
- 2 coupe-grains dans la caisse
- Défecteurs anti-débordement AV et AR
- Cornières d'étanchéité petites graines sur porte arrière
- Barreaux d'échelle sur face AV si h > 1,32 m

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud.
- Apprêt primaire et laque glycérophtalique - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :

Blanc pur 9010

Rouge trafic 3020

Jaune cadmium  
1021

Bleu trafic 5017

Vert menthe 6029

Gris argent 7001

Orange pur 2004

Couleurs non contractuelles

### DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	hauteur (m)	volume (m <sup>3</sup> )
5,8	1,17	15,6
5,8	1,30	17,3
6,0	1,60	22,1

### OPTIONS

- Porte Basculante sur toute la hauteur
- Porte basculante hauteur 650 mm et partie supérieur fixe
- Joint mousse (conseillé pour graines type colza)
- Porte Universelle (2 vantaux + basculante), avec cornières et rond d'étanchéité
- Rouleaux AR  $\varnothing$  140 x 200 (mm), écartement extérieur 2100 mm
- Bâche à règle avec faîtière intégrée, ouverture sans débâcher et passerelle AV
- 2 arceaux et 1 faîtière + bâche en forme
- 2 arceaux et 1 faîtière sans la bâche en forme
- Trappe à levier sur porte AR
- Déclavetage latéral des portes AR
- Jointage entre soudure (côté, fond et avant)
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »
- Apprêt polyuréthane et laque polyuréthane

## AGRICULTURE

Récolte du raisin , transport de produits alimentaires liquides

### DESCRIPTIF caisson classe 2

#### Berce et Fond

- Largeur intérieure 2,30 m avec angles de fond biseautés
- Berce et Poteaux Av en IPN 200 (mm)
- Tôle fond 25/10 en une seule partie jusqu'à 6 m
- Traverses de platelage en profilé U au pas de 500 mm
- Soudures intérieures en continue
- Rouleaux AR Ø 140 x 200 (mm), écartement ext. 2100 (mm)
- Renforts intérieurs de l'IPN de berce sur 3m si Long ≥ 6,4 m

#### Côtés

- Tôle épaisseur 25/10
- Poteaux latéraux en profilé U au pas de 1000
- Coffre supérieur en tube 140 x 80 x 5 (mm)
- Poteaux AR tube 140 x 80 x 5 (mm)

#### Porte arrière

- Porte AR basculante, inclinée, fermeture par volant de serrage
- Etanchéité par joint de mousse 40 x 50 (mm)
- Déclavetage latéral de la porte avec poignée longue pour ne pas être exposé au produit

#### Accessoires

- 2 brise-lames
- Déflecteurs volumétriques avant et arrière
- Déflecteurs sur les côtés pour diriger la sortie du liquide
- Fond incliné à l'arrière formant un bac de rétention
- Support pour bâche : une barre faîtière

#### Peinture et Finition

- Crochets pour bâche ou filet
- Grenailage intérieur
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Intérieur : Apprêt époxy et laque alimentaire blanc
- Extérieur : Apprêt et laque polyuréthane - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :

Blanc pur 9010

Rouge trafic 3020

Jaune cadmium  
1021

Bleu trafic 5017

Vert menthe 6029

Gris argent 7001

Orange pur 2004

Couleurs non contractuelles

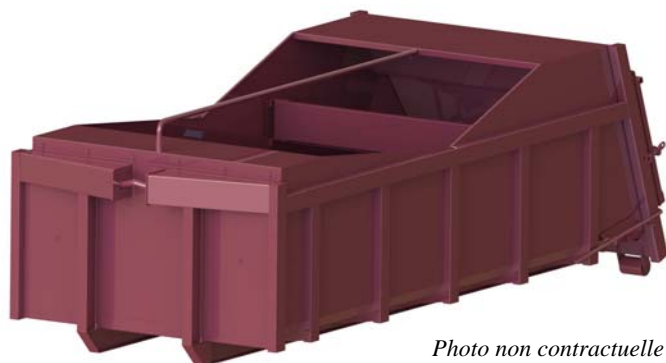


Photo non contractuelle

### DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	hauteur (m)	volume (m³)
5,50	1,17	14
5,80	1,3	17

### OPTIONS

- Toit tôle avec une trappe de remplissage 1000\*1000 avec échelle sur le côté
- Rouleaux écartement extérieur normalisé 1530mm
- Echelle sur face AV
- Rouleaux AR en hertalon Ø 140 x 200 (mm),
- Bâchage enroulement à règle (déflecteur AV et AR à la même hauteur)
- Grenailage complet (intérieur et extérieur)
- Moins value peinture intérieure non alimentaire (sans grenailage)
- Autres teintes RAL ou teintes constructeurs (sauf peintures métallisées)



# CAISSON sur Pieds Engrais et Semences

EDITION - Juillet 2012



Photos non contractuelles



## DIMENSIONS STANDARD

	longueur (m)	
		5,67
volume (m <sup>3</sup> )	11,2	14,8
poids (kg)	2270	2500

## OPTIONS

- 2 anneaux de préhension (berce réversible)
- Bâche à règle avec faitières intégrées
- Echelle AV, passerelle et main courante
- Autres teintes RAL

## AGRICULTURE

Engrais et Semences

### DESCRIPTIF caisson classe 2 (véhicules PL)

- Longueur hors tout 6,03 m - Largeur hors tout 2,41 m
- Hauteur d'élévation 2,50 m (sous berce)

### Berce

- Longérons IPN 200, écartement normalisé
- Poteaux AV. et AR. IPN 200
- Structure en tubes carrés en acier

### Pieds télescopiques

- Réglables en hauteur et repliables en position transport
- Semelles articulées
- Tubes carrés 120 x 120 x 5 et 100 x 100 x 7 (mm)
- Treuil mécanique de manipulation des pieds

### Trémies

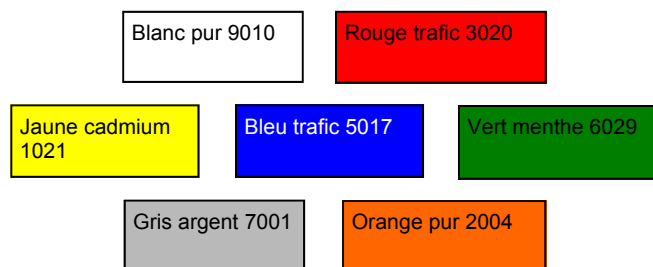
- Amovibles en Polyester armé (nb : 4)
- 8 demi-trappes guillotines en acier inoxydable - Ouverture par levier depuis le sol

### Accessoires

- Supports de bâche - 3 arceaux amovibles + Bâche

### Peinture et Finition

- Grenailage
- Apprêt et laque époxy sur parties métalliques RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr

# BENNE ELEVATRICE HYDRAULIQUE

EDITION - Juillet 2012



## AGRICULTURE

Engrais...

### DESCRIPTIF caisson classe 2 (véhicules PL)

- Hauteur de déversement : 3m10 (selon véhicule)
- Bennage par vérin (source hydraulique sur le porteur)
- Berce et poteaux AV en IPN 200 mm
- Tôle de fond 30/10
- Côtés 25/10
- Soudures intérieures en continue
- Pieds stabilisateurs manuels
- Bâchage à enroulement sur règle ALU avec passerelle et main courante

### Peinture et Finition

- Grenailage
- Jointage
- Apprêt époxy et laque polyuréthane - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :

Blanc pur 9010

Rouge trafic 3020

Jaune cadmium  
1021

Bleu trafic 5017

Vert menthe 6029

Gris argent 7001

Orange pur 2004

Couleurs non contractuelles

### DIMENSIONS STANDARD

volume (m <sup>3</sup> )	10	14	17
poids (kg)	2800	2850	3000

### OPTIONS

- Pieds hydrauliques
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr

## TOUS METIERS: carrossiers, équipementiers

Machines mobiles, cuves, saleuses, bennes existantes...



### DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	3,2	3,5	3,8
--------------	-----	-----	-----

### OPTIONS

- Voie 850 mm - Déport 100 mm
- Voie 1060 mm - Déport 100 mm
- Rouleaux AR Ø 140 x 200 (mm), Ecartement 1600 mm
- Teintes RAL ou teintes « constructeurs »

### DESCRIPTIF Berce classe1

#### Structure

- Berce et Poteaux Av en IPN 140 (mm)
- Voie (écartement des IPN) normalisé 1060 mm
- Anneau de préhension : hauteur 920 mm - déport 140 mm
- Traverse AR en tube 120 x 60, longueur 2000 (mm)
- Plats de liaison entre IPN au pas de 750
- Sans rouleau AR

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Apprêt primaire



### DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	4,2	5,0	5,5	5,8	6,0	6,4	7,0
--------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### OPTIONS

- Rouleaux AR Ø 140 x 200 (mm), Ecartement 1940 mm
- Pieds AV télescopiques sur IPN de berce
- Pieds AR fixes pour saleuse (hauteur 500 mm) - rouleaux en bout de pieds
- Teintes RAL ou teintes « constructeurs »
- Clavetage Normalisé
- Prédiposition « norme pompiers »

### DESCRIPTIF Berce classe 2

#### Structure

- Berce et Poteaux Av en IPN 200 (mm)
- Voie (écartement des IPN) normalisé 1060 mm
- Anneau de préhension : hauteur 1420 mm - déport 140 mm
- Traverse arrière en tube 100 x 80, longueur 2000 (mm)
- Plats de liaison entre IPN au pas de 625
- Sans rouleau AR

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Apprêt primaire





Photo non contractuelle

## DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	largeur (m)	hauteur (m)
3,2	2,0	0.33
3,5		
3,8		

## OPTIONS

- Voie 850 mm - Déport 100 mm
- Voie 1060 mm - Déport 100 mm
- Largeur intérieure 1,85 m ou 2,20 m
- Ridelle hauteur 0,50 m
- Rehausses grillagées latérales 0,8 m ou 1 m
- Rehausses grillagées des portes AR, même hauteur que les côtés (2 battants ou basculantes)
- Rehausses latérales en aluminium
- Ridelles latérales amovibles en aluminium
- Caisson renforcé : fond 4 et côtés 3 mm
- Sans porte échelle
- Porte AR 2 vantaux aluminium
- Porte-outils sur face AV (2 outils)
- Poteaux AR amovibles
- Porte AR universelle ( 2 vantaux et basculante)
- Déclavetage latéral des portes
- 2 anneaux 1T encastrés (coins AV ou AR du plancher)
- 2 anneaux 7T sur IPN face AV à 500mm (du plancher)
- Renforts de caisses obligatoire pour PTAC >7t
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »

## Bâtiment - Espaces Verts

Terre, sable , granulats...

### DESCRIPTIF caisson classe 1

#### Berce et Fond

- Berce normalisée en IPN 140 - Voie 1060 mm - déport anneau 140mm
- Hauteur d'anneau normalisée 920 mm
- Tôle fond 30/10
- Rouleaux AR Ø114x160 mm écartement 1600 mm

#### Côtés et Porte arrière

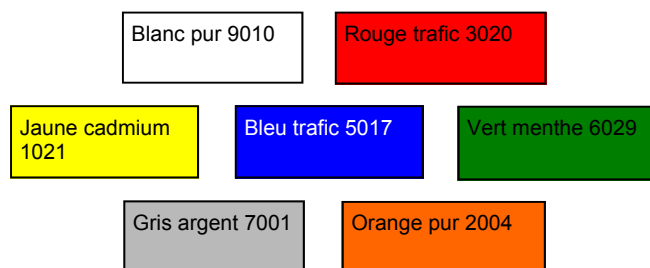
- Tôles de coté épaisseur 20/10
- 1 Ridelle amovible par côté, fermeture par levier (2 ridelles par côté à partir d'une longueur de 4m)
- Porte 2 vantaux 130 mm au dessus des côtés, fermeture à crémone

#### Accessoires

- Porte-échelle grillagé hauteur :1315, 1415 ou 1515 (mm depuis le sol)
- Supports de rehausses
- Crochets de bâche

#### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Apprêt primaire et laque polyuréthane - RAL au choix parmi



Couleurs non contractuelles



**DALBY**

47340 ST ANTOINE DE FICALBA - Tél. 05 53 41 55 80 - Fax 05 53 40 16 88 - www.dalby.fr



Photo non contractuelle

## DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	largeur (m)	hauteur (m)
3,20	2,00	0,33
3,50		0,50
3,80		

## OPTIONS

- Voie 850 mm - Déport 100 mm
- Voie 1060 mm - Déport 100 mm
- Largeur intérieure 1,85 m ou 2,20 m
- Rehausses grillagées latérales 0,8 m ou 1,0 m
- Rehausses grillagées des portes AR, même hauteur que les côtés : 2 battants ou basculantes
- Rehausses latérale ou AR en aluminium hauteur 0,8 m ou 1,0 m
- Caisson renforcé : fond 4 mm et côtés 3 mm
- Sans porte échelle.
- Porte AR universelle ( 2 vantaux et basculante)
- Déclavetage latéral des portes
- Renforts de caisse obligatoires pour PTAC >7t
- Porte-outils sur face AV ( 2 outils)
- 2 anneaux 1 t encastrés (coins AV ou AR du plancher)
- 2 anneaux 7 t sur IPN face AV à 500 mm du plancher
- Renforcement des côtés par poteaux latéraux
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »

## Bâtiment - Espaces Verts

Terre, sable , granulats...

### DESCRIPTIF Caisson classe 1

#### Berce et Fond

- Berce normalisée en IPN 140 - Voie 1060 mm- déport anneau 140mm
- Hauteur d'anneau normalisée 920 mm
- Tôle fond 30/10
- Rouleaux AR Ø114x160 écartement 1600 mm

#### Côtés

- Tôles de côté épaisseur 20/10

#### Porte arrière

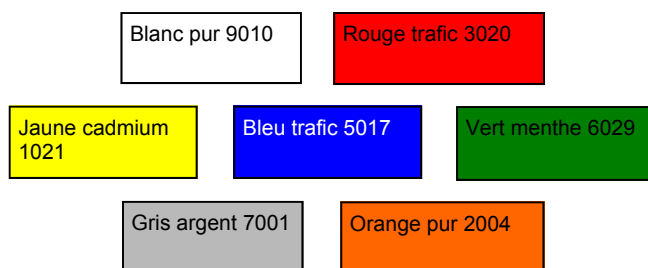
- Porte 2 vantaux hauteur 0,13 m de plus que les cotés, fermeture à crémone

#### Accessoires

- Porte-échelle grillagé hauteur :1315, 1415 ou 1515 (mm depuis le sol)
- Supports de rehausses
- Crochets de bâche

#### Traitement de surface

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Apprêt et laque polyuréthane - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles



Photo non contractuelle

## Environnement - Espaces Verts

D.I.B. - déchets vert - déchets bois...

### DESCRIPTIF caisson classe 1

#### Berce et Fond

- Berce normalisée en IPN 140 - Voie 1060 mm- déport anneau 140mm
- Hauteur d'anneau normalisée 920 mm
- Tôle fond 30/10
- Rouleaux AR Ø114x160 écartement 1600 mm

#### Côtés

- Tôles de côté épaisseur 20/10

#### Porte arrière

- Porte 2 vantaux fermeture à crémone

#### Accessoires

- Crochets de bâche

#### Peinture et Finition

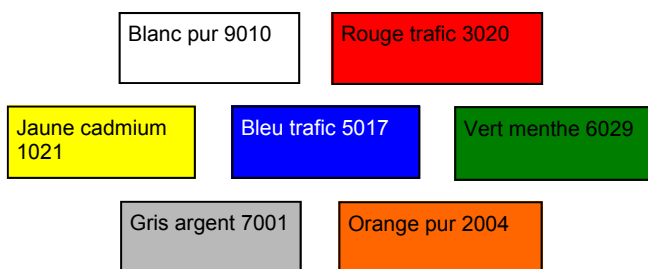
- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Apprêt primaire et laque polyuréthane - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :

### DIMENSIONS STANDARD

longueur (m)	largeur (m)	hauteur (m)
3,20	2,00	0,80
3,50		1,17
3,80		1,30
		1,50

### OPTIONS

- Voie 850 mm - Déport 100 mm
- Voie 1060 mm - Déport 100 mm
- Largeur intérieure 1,85 m ou 2,20 m
- Caisson renforcé - fond 4 mm / côtés 3 mm
- Porte-outils sur face AV ( 2 outils)
- Déclavetage latéral des portes arrières
- Renforts de caisse obligatoires pour PTAC >7t
- Bardage renforcé avec poteaux (et fermeture à rat-trapage de jeu)
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »
- Apprêt polyuréthane et laque polyuréthane



Couleurs non contractuelles



**DALBY**



Photo non contractuelle

## DIMENSIONS STANDARDS

longueur (m)	largeur (m)	hauteur (m)		
			1,30	1,50
3,1	1,85	Volume	5,8	7,0
		Poids	550	650

## OPTIONS

- Voie 850 mm - Déport 100 mm
- Voie 1060 mm - Déport 100 mm
- Grenailage extérieur
- Déclavetage latéral des portes AR
- Cloison longitudinale et ouverture des portes indépendantes
- Autres teintes RAL ou teintes « constructeurs »
- Apprêt et laque polyuréthane

## Environnement, Récupération

Déchets Ménagers...

### DESCRIPTIF Caisson classe 1

- Caisson monocoque pour une bonne étanchéité
- Partie supérieure tronquée
- 2 trappes de remplissage en PVC coulissantes bleues

### Berce

- Berce normalisée en IPN 140 - Voie 1060 mm - déport anneau 140mm
- Hauteur d'anneau normalisée 920 mm
- Traverse de fond au pas de 750
- Poteaux AR tube 100 mm x 50 mm x 3 mm
- Plancher tôle plane - épaisseur 30/10
- Sans soudure de raccordement (meilleure rigidité)
- Rouleaux AR Ø114x160 mm écartement 1600 mm

### Côtés

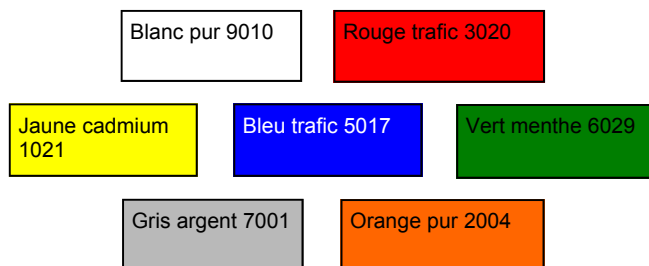
- Bardage tôle - épaisseur 20 / 10

### Portes AR

- Fermeture à crémone
- Porte AR 2 battants avec chaînes de sécurité

### Peinture et Finition

- Dégraissage et phosphatation à chaud
- Jointage des côtés, porte AR et face AV
- Apprêt et laque glycérophtalique - RAL au choix parmi les couleurs ci-dessous :



Couleurs non contractuelles

