



CAISSON ÉCO



Photos non contractuelles

Référence du modèle proposé : CECO30.6000.3.2



DIMENSIONS

Volume utile (m ³)	Longueur Int. (m)	Largeur Int. (m)	Hauteur Int. (m)	Poids (kg)	Références
10	6.00	2.30	0.70	1665	CECO10.6000.3.2
15	6.00	2.30	1.10	1760	CECO15.6000.3.2
20	6.00	2.30	1.45	1807	CECO20.6000.3.2
30	6.00	2.30	2.20	1930	CECO30.6000.3.2

DESCRIPTIF Caisson classe 2 (véhicules PL)

Berce et face avant

- **Berce et Poteau AV:** en IPN 180 suivant norme NF17-108
- **Traverses de fond:** tous les 490 mm (UPAF 80x50x3) + 1 UPAF central 120x50x4
- **Face avant:** en tôle ép. 3mm
- **Tête d'attelage:** monobloc avec anneau Ø55 mm avec plaque de renfort de 10mm
- **Rouleaux arrières:** renforcés Ø170x200 mm ép.6mm

Côtés et fond du caisson

- **Fond:** en tôle ép.3mm en S235
- **Cotés:** en tôle ép.2mm en S235 plié + 1 poteau central 120x60x5
- **Ceinture supérieure:** Tube 120x60x3
- **Coins tronqués:** pour faciliter le vidage et renforcer les poteaux

Cadre de porte

- **Cadre de porte:** tube inférieur 120x80x5
- **Montants arrières:** tube 120x60x5

Porte

- **Porte arrière:** standard à 2 vantaux ép.2mm
- **Encadrement et montants verticaux** UPAF 100x50x3 et plat 60x12
- **Fermeture:** type TP (crochet haut et bas) / avec rattrapage de jeu Ø30mm + Chaîne de maintien des portes
- **Charnières de portes** renforcées mécano-soudées en 3 parties/montées sur Ø20mm
- **Sécurité latérale:** pour ouverture des portes

Accessoires Compris

- **Echelles:** sur face AV Gauche + Porte arrière Droite au centre
- **Crochets pour bâche ou filet:** sur tout le pourtour de la benne

Peinture et Finition

- **Protection:** Dégraissage phosphatation à chaud
- **Jointage** extérieur par mastic PU
- **Peinture:** 2 couches de laque polyuréthane accroche direct anti-corrosion-Tenue BS: 500heures
- **RAL à définir:** Blanc/Bleu/Gris ou Vert.

Nous consulter pour d'autres couleurs.