



BENNE RONDE POLY 4

(SUR PTC 32T)

DEUX VERSIONS : LIGHT (L) ET ROCK (R)

VERSION LIGHT : utilisation pour agrégats, terrassement, enrobés...

DIMENSIONS UTILES
HAUTEUR DE L'ENSEMBLE
(FAUX-CHASSIS + CAISSE)
CAISSE DE BENNE
FOND

5400 moyen X 2300 X 1250 mm = **15 m³ en eau / 17m³ en dôme**
1510 mm pour un chargement facile et un centre de gravité surbaissé

BASCULEUR
FAUX-CHASSIS

Forme en U pour un vidage amélioré et un lavage simplifié
5 mm en HARDOX 400HB

COTE DROIT ET GAUCHE

Tôle de plancher en une seule partie sans soudure au milieu
2 longerons de renfort de 80x8 sous plancher

PANNEAU AV
PORTE AR

En tube rectangulaire HLE permettant l'intervention facile sur train, roulant AR ou mécanique avant (sans dépose de benne)

AILES AR
ACCESSOIRES

Fixes, en 5 mm HARDOX 400HB, soudés en continu
Rives supérieures renforcées avec bords inclinés

BASCULEMENT

Incliné, en 5 mm HARDOX 400HB, avec renforts verticaux
Hydraulique avec 2 vérins double effet, protégés, hauteur de dégagement maximum 2135 mm, en 5 mm HARDOX 400HB

COMMANDE
POMPE

Renforcées, en tôle, soudées sur la caisse avec bavettes AV et AR
Support d'extincteur avec coffret PVC et extincteur 6kg

RESERVOIR
FINITION

Echelle de vision anti-dérapante AVG, 1 béquille de calage de sécurité
Pré-disposition pour bâchage à manivelle

CODE DE LA ROUTE
PARE-CHOCS AR

Vérin frontal HYVA 4 éléments chromés, pression d'utilisation 130 bars
Angle de bennage maxi : 55°

POIDS MORT

+ **Compas stabilisateur** sous la caisse, pour une stabilité maximum

CONFORMITE NORMES
COMPATIBILITE

Pneumatique et progressive dans la cabine
Pompe 109 l/mn à engrenages, gros débit

Réservoir 110 l avec **indicateur de niveau et de température**

Sablage complet, 2 couches d'apprêt, 2 couches de laque polyuréthane

Pare cyclistes latéraux démontables, signalisations réfléchissantes AR

Barre anti-encastrement CIF V2 homologuée UTAC, relevable manuellement totalement pour bennage dans finisseur

3500 k +/-3%

CE et XP R 17-109 bennes basculantes

BENNAGE DANS FINISSEUR

VERSION ROCK : utilisation pour démolition, enrochement...

FOND

8 mm en HARDOX 400HB

COTE DROIT ET GAUCHE

Tôle de plancher en une seule partie sans soudure au milieu

PANNEAU AV
PORTE AR

Fixes, en 6 mm HARDOX 400HB, soudés en continu

Rives supérieures renforcées avec bords inclinés

Renforts longitudinaux sur les côtés

POIDS MORT

Incliné, en 6 mm HARDOX 400HB, avec renforts verticaux

Hydraulique avec 2 vérins double effet, protégés, hauteur de dégagement maximum 2135 mm, en 6 mm HARDOX 400HB

4200 k +/-3%

OPTIONS POSSIBLES (autres options nous consulter)

➤ 2 trappes centrales à levier (dimensions 320x300 mm)

➤ barre arrière anti-encastrement **CIF V3H** à manœuvre hydraulique, pilotée pneumatiquement avec une commande de relevage **AUTOMATIQUE** prioritaire sur la levée de la benne

➤ **bâchage CIF avec arceaux bombés** pour passer sur les dômes, 1 filin avec 4 poulies de chaque côté, **manivelle de manœuvre** à partir du sol AVG avec très forte réduction, incluant rideau de bâche sur porte AR hydraulique

NOUVEAU DESIGN



Cachet du concessionnaire



B.P. 3 - Z.I. la Claraie - 49270 LE FUILET
 Tel. 33 (0)2 41 70 54 54 - Fax 33 (0)2 41 70 59 62
 Email : info@cif-bennes.com - www.cif-bennes.com