

Bennes amovibles - Série 5



Benne 30m3



Benne 20m3



Benne 30m3 spéciale

Bennes amovibles Série 5 (de 8 à 35 m³)

Différentes réalisations et Détails

GILLARD est spécialisée dans la fabrication de matériel de traitement des déchets depuis 50 ans.

Les bennes Série 5 sont présentes sur le marché Français depuis plus de 10 ans. Environ 10000 bennes sont en exploitation sur le marché national

Les bennes Série 5 ont été conçues avant tout dans un souci de robustesse, nous fabriquons pour répondre à vos attentes



• Benne toit hydraulique pompe manuelle



• Benne porte arrière hydraulique étanche articulée par le haut



• Benne Bicolore



• Benne 12 m³



• Benne 15m³ avec tôle de publicité



• Benne 30m³ - Vue face avant



• Benne 20m³ - Vue porte arrière



• Benne 30m³ - Vue de côté



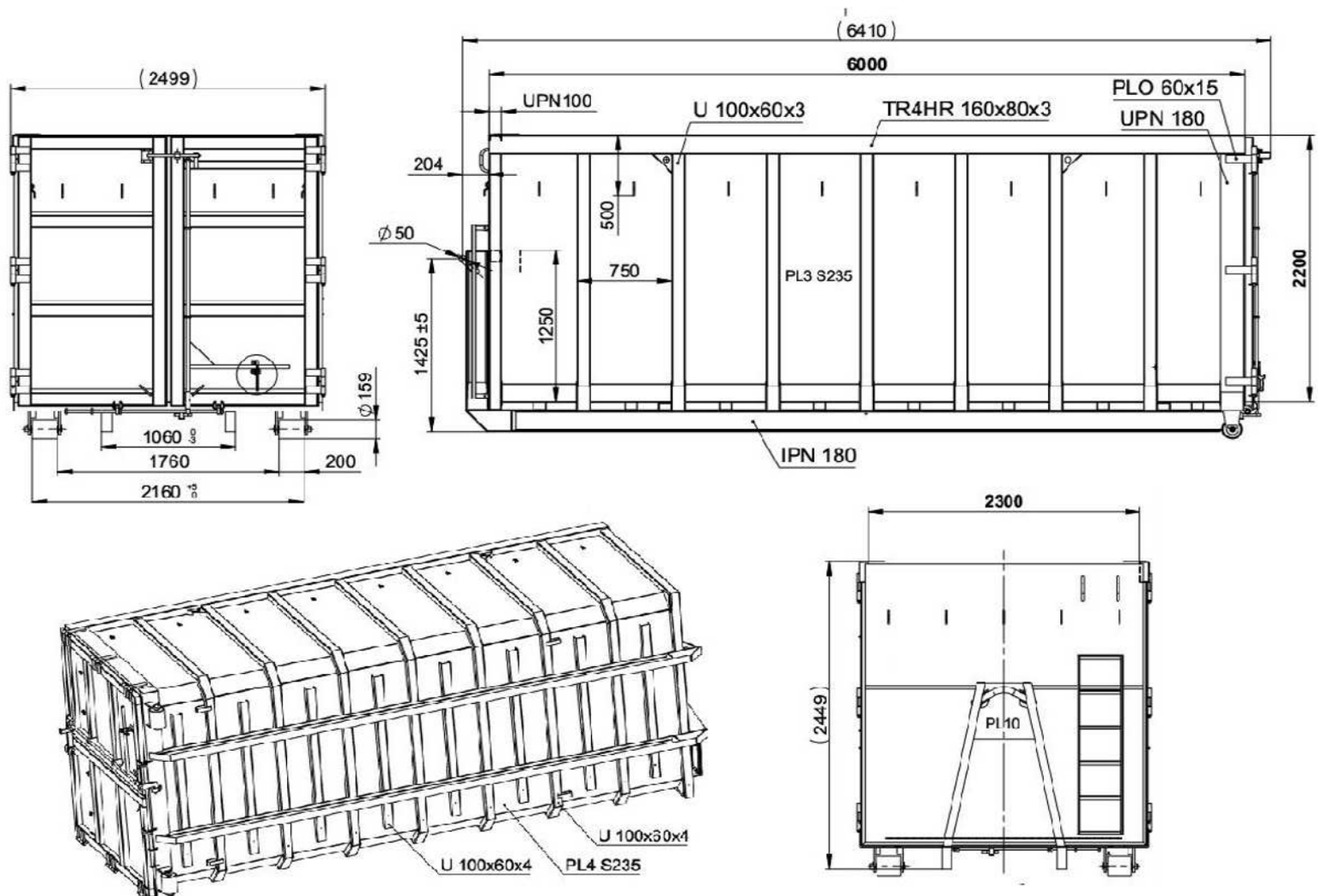
• Benne 20m³ - Vue de face

Bennes amovibles Série 5 (de 8 à 35 m³)

Caractéristiques

- Conformité à la Norme NF R 17-108
- Acier S235
- Epaisseur acier : - Fond = 4 ou 5 mm
- Côtés = 3 ou 4 mm
- Berce IPN 180
- Remontée vers anneau de préhension en IPN 180
- Soudures continues
- Portes arrières 2 vantaux montées sur 3 charnières par porte avec graisseurs
- Charnières mécano-soudées en 3 parties
- Rouleaux avec graisseurs
- Renforts verticaux en U 100 x 60 x 3
- Traverses rapprochées au pas de 350mm
- Angles cassés en fond de benne
- Plaque Antichoc sous l'anneau de préhension
- Echelle avant
- Crochets de bâche
- Fermeture des portes avec rattrapage de jeu
- Peinture :
 - 1 couche d'apprêt Intérieure/extérieure
 - 1 couche de finition extérieure, 1 ton RAL à définir

Plan benne modèle 30m³



Dimensions standards

Volume	Dimensions utiles (L x l x H) en mm	Poids en Kg (fond 4 - flancs 3mm)	Poids en Kg (fond 5 - flancs 4mm)
8 m ³	5500 x 2300 x 650	1550	1720
10 m ³	5500 x 2300 x 800	1552	1820
15 m ³	5500 x 2300 x 1250	1830	2045
20 m ³	6000 x 2300 x 1500	2130	2430
25 m ³	6000 x 2300 x 1750	2285	2540
30 m ³	6000 x 2300 x 2200	2545	2915
35 m ³	6400 x 2300 x 2400	2785	3180

Options

- Version renforcée fond en 5mm - flancs 4mm
- Toits coulissants en 2 parties
- Toit à ouverture hydraulique
- Toit fixe (en acier toit 2 pans)
- Porte arrière basculante et étanche
- Porte universelle
- Casquettes avant et arrière, porte arrière étanche pour benne à boue
- Trappes charbonnières
- Vé de Grue
- Peinture 2 tons
- Tôle support Logo
- Renforcement pour utilisation d'un rouleau compacteur

Nos avantages

- Nous pouvons produire plus de 250 bennes par mois
- Toutes nos soudures sont continues (renforcement de la solidité, qualité antirouille)
- Echelle avant avec échelons anti dérapage et butées latérales
- Charnières mécano soudées en 3 parties pour une plus grande robustesse
- Tampon antichoc derrière l'anneau de préhension pour une meilleure protection de la benne
- Verrouillage des portes avec rattrapage de jeu pour faciliter la fermeture
- Crochets de bâche en standard
- Charnières et rouleaux graissés pour augmenter la durée de vie
- Déverrouillage latéral hors de l'aire d'ouverture pour protéger le chauffeur
- Traverses rapprochées sous le plancher en standard pour le chargement des déchets lourds