

FICHE TECHNIQUE BIOGRIP 50L

Renforcé, pratique et utile

Gamme disponible du 30L au 60L



Système de montage du couvercle facile
grâce aux charnières
Fermeture provisoire et définitive
Autoclavable à 121°C pendant 20min

Limite de remplissage gravée sur l'emballage
Ne jamais forcer pour l'introduction des déchets
Ne jamais dépasser la limite de remplissage
Conforme à la norme NFX 30-511 – UN3291 – ISO 23907-1 :2019

Poids unitaire sans couvercle	1400 gr
Dimension fut	35.5 X 39.8X 48 cm
Capacité nominal	50 L
Capacité Utile	46.80 L
Conditionnement palette	125 unités de futs / 100 X 120 X 145 / 185 kg hors couvercle
Matière	PP copolymère matière vierge
Palette de fut Couvercle Standard	125 futs + 5 cartons de 25 unités / 100 x 120x 190 / 220 kg
Palette de fut Couvercle Opercule	125 futs + 6 cartons de 20 unités + 5 unités / 100 x 120x 195 / 230kg

Opercule



Standard



Accessoire charriot



TRANSPORT DES MARCHANDISES DANGEREUSES
TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS

CERTIFICAT D'AGRÈMENT DE TYPE D'EMBALLAGE P245596 / 6
APPROVAL CERTIFICATE OF SINGLE PACKAGING P245596 / 6

Ce document annule et remplace le document référencé P245596 - Document DEC/3. Les modifications apportées au document sont signalées par une barre dans la marge

This document cancels and replaces the referenced document P245596 - Document DEC /3. Changes to the document are indicated by a line in the margin

RENOUVELLEMENT DU CERTIFICAT D'AGRÈMENT N° P196547 / 3
RENEWAL OF CERTIFICATE N° P196547 / 3

1. **DEMANDEUR (APPLICANT) : SANYPICK PLASTIC – 28806 ALCALÁ DE HENARES - MADRID**

2. **DOCUMENTS DE REFERENCE (REFERENCES) :**

Transport par route (Road Transport)	:	ADR, à jour au 1 ^{er} janvier 2023
Transport par chemin de fer (Rail Transport)	:	RID, à jour au 1 ^{er} janvier 2023
Transport par voie navigable (National via waterway)	:	ADN, à jour au 1 ^{er} janvier 2023
Transport par voie maritime (Sea Transport)	:	Code IMDG, à jour au 1 ^{er} janvier 2023
Transport par voie aérienne (Air Transport)	:	OACI, à jour au 1 ^{er} janvier 2023

3. **DESCRIPTION DU TYPE D'EMBALLAGE (PACKAGING DESCRIPTION)**

Fabricant (Manufacturer)	: KLG CONTEN S.L	Site de fabrication : 28343 VALDEMORO - MADRID (Manufacturer site)
Type, matériau (Type, Material –)	: Jerricane plastique (plastic drum)	Code d'emballage : 3H2 (Packaging Code)
Mode de fabrication (Method of Manufacture)	: injection (injection)	Référence commerciale : BioGrip 50 litres (Commercial reference)
Plans (Drawings)	: Contenedor 50L du 06/06 (cuve) Tapa BioGrip du 10/2010 (couverture)	
Capacité nominale (Nominal Capacity)	: 50 litres	Capacité réelle : 50 litres (Real capacity)
Poids à vide (tare) (Tare weight)	: 1676 g	Poids à vide du récipient nu : 1248 g (Empty weight)
Dimensions extérieures hors tout (Overall external dimensions)	: 390 x 350 x 505 mm	
Épaisseurs minimales (Minimum thickness)	: 1,8 mm	
Fermetures (Closures)	: Couverture encliquetable sur joint en mousse	
Manutention (Handling)	: 1 poignée sur le couvercle et 2 prises latérales	
Particularités (Special features)	: fermeture définitive (permanent closure)	

4. **DOMAINE D'UTILISATION AGRÉÉ : marchandises dangereuses solides dans les conditions suivantes :**
(APPROVED SCOPE OF USE) : (Solid dangerous goods under the following conditions) :

Groupes d'emballage (Packing groups)	:	II et III
Masse brute maximale (Maximum gross mass)	:	20 kg
Gerbage : Charge maximale (Stacking : Maximum weight)	:	98,8 kg (hauteur de 3 m maximale)

5. **ÉPREUVES ET MARQUAGE (TESTS AND MARKING) :**

Résultats d'épreuves satisfaisants, selon rapport LNE : 8090626 - CLE/7, L041159 - DE/1 , P132310 - DE/1, P196547 - DEC/1 et P245596 – DEC/1
Test results satisfactory, according to report LNE: : 8090626 - CLE/7, L041159 - DE/1 , P132310 - DE/1, P196547 - DEC/1 and P245596 - DEC/1
Référence et indice du plan d'assurance de la qualité : PAQ 3569-3F-1202 indice 0 d'avril 2024.
(Reference and index of quality assurance plan)
Modèle de marquage à apposer (sous réserve du respect des dispositions réglementaires) :
(Mark to be applied (provided that regulatory provisions are complied with)):

 **3H2/Y20/S/ mois et année de fabrication(*) (month and year of manufacture*)**
F / LNE 8090626-7 / SANYPICK

* : uniquement les 2 derniers chiffres
* : (only the last two digits-solo le ultime 2 cifre)

Délivré à Paris, le 4 December 2024
Pour une durée de 5 ans
Paris, the 4 December 2024
Valid for 5 years



Le responsable du Laboratoire agréé
(For the recognized test house)
Le Responsable du Pôle
Essai en environnement et Médical
Head of Environmental and medical Testing Division

Signature numérique de STEPHANE JOURDAIN
Date: 04/12/2024 13:35:15

LABORATOIRE DE TRAPPES
29, avenue Roger Hennequin - 78197 Trappes Cedex
Tél : 01 30 69 10 00 - Fax : 01 30 69 12 34

ATTESTATION DE CONFORMITE

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

N° 356920/1 indice 1

Documents de référence : NF EN ISO 23907-1:2019

Reference documents

Fabricant : SANYPICK PLASTIC S.A.

Manufacturer

Type d'emballage : CONTENEDOR BIOGRIP 50 L

Type of packaging

Identification : Voir rapport d'épreuve BVT 356920 complément B indice 0

Identification

**Les emballages identifiés ci-dessus ont subi avec succès les essais selon la norme NF
EN ISO 23907-1**

Packaging identified above successfully passed tests according to NF EN ISO 23907-1

**La conformité des essais à la norme NF EN ISO 23907-1 n'aliène en rien la
responsabilité du demandeur en le respect des autres exigences de la norme**

*Testing conformity with NF EN ISO 23907-1 normative do not prevent applicant from respecting others requirements of the
normative*

Fait à RUNGIS, le 11/10/2021

RUNGIS, the

M. DAROLLES

Le responsable de l'organisme agréé

Head of Approved body



Toute modification de l'emballage peut invalider cette attestation
Any modification in tested packaging may invalidate this certificate.

La version des documents spécifiés est celle en vigueur à la date d'émission de cette attestation
Version of the specified documents is the one at the date of the emission of this certificate