

# CONTENEURS STANDARDS

société  
nouvelle **SAMETO**  
technifil

Les conteneurs standards de notre gamme automobile sont destinés à l'emballage et à la logistique de pièces diverses sur des flux non dédiés.

Leurs dimensions conviennent à la majorité des besoins logistiques rencontrés dans l'industrie automobile et assurent une optimisation des coûts de transport et des surfaces occupées au poste de travail.

Ces conteneurs sont conçus pour une utilisation intensive sur une durée de vie commune à plusieurs véhicules successifs sur des sites différents et multiples.

Des équipements complémentaires et amovibles transforment les conteneurs standards pour l'utilisation en logistique sur des flux dédiés permettant de se substituer aux emballages perdus.

#### Traitements de surfaces mis en œuvre :

- Peinture glycérophthalique des embases et montants mécanosoudés,
- Zingage électrolytique des panneaux grillagés réalisés en fil d'acier soudés

## MODULE 040

Ce conteneur est adapté au stockage de pièces mécaniques (picking en bord de chaîne). Sa réalisation en fil d'acier soudé en facilite le nettoyage.

- Gerbage et centrage par lyres
- Demi-côté ouvrant
- Patins sur les 4 faces
- PE Galia
- Compatible avec Caisse Galia 130 litres



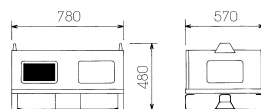
#### Dimensions :

L ext./utile	mm	775 / 750
l ext./utile	mm	570 / 535
H ext./utile	mm	480 / 305
Emboîtement	mm	50
Poids à vide	Kg	20
Charge utile	Kg	350
Gerbage		4 / 1
Référence		704000

## GALIA 130 LITRES

Ce conteneur commun à toute l'industrie automobile est apprécié pour l'approvisionnement en bord de chaîne de pièces de petites dimensions (mécaniques, tôlerie...).

- Gerbage et centrage par lyres
- 4 skis
- PE Galia et marquage de propriété
- Compatible avec Module 040



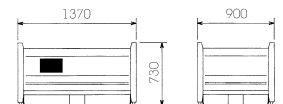
#### Dimensions :

L ext./utile	mm	780 / 725
l ext./utile	mm	570 / 510
H ext./utile	mm	480 / 310
Emboîtement	mm	50
Poids à vide	Kg	35
Charge utile	Kg	400
Gerbage		4 / 1
Référence		713000

## MODULE 082

Ce conteneur, réalisé en tôle d'acier fortement nervurée, accepte une charge utile de 2000 kg. Il est adapté au transport de pièces de découpe ou d'emboutissage

- Gerbage et centrage par pions
- 4 skis
- PE Galia intégré et protégé par les ondulations
- Compatible avec les modules 083 et 103



#### Dimensions :

L ext./utile	mm	1370 / 1310
l ext./utile	mm	900 / 840
H ext./utile	mm	730 / 540
Emboîtement	mm	42
Poids à vide	Kg	143
Charge utile	Kg	2000
Gerbage		6 / 1
Référence		708200