



5/7 rue Estienne d'Orves
78500 SARTROUVILLE
Tél : 01.30.08.11.80
contact@viva-cite.com
www.viva-cite.com



TRIPARC CESAR

Réalisé en **acier perforé et main courante en bois**, le parc à conteneurs César présente une architecture sobre et contemporaine avec une finition de grande qualité.

Economique, il s'intègre facilement dans les différents types d'environnements grâce à un choix très étendu de couleurs

La structure métallique galvanisée est constituée de tubes soudés, **assurant une grande résistance** et dissuadant tout vandalisme.

La gamme César propose une architecture contemporaine et sobre, avec une finition irréprochable en acier de grande qualité.

CONSTRUCTION DU PRODUIT



Le TRIPARC César se décompose en 3 parties : la structure métallique, la toiture et les panneaux périmétriques.

Il présente, de série, 2 ouvertures : une en façade et une à l'arrière (sur les petits cotés).

Il permet le stockage de 4 à 10 bacs. Variantes possibles sur demande.

Le TRIPARC César est livré et posé sur dalle béton adaptée à la configuration des lieux (pente maxi 2%). Plans de la dalle à réaliser envoyé sur demande ou réalisation de la dalle par nos soins.



La structure métallique et la toiture

Comprenant les encadrements tubulaires, la charpente et la toiture arrondie.

- **La structure** est réalisée en tubes de soutien \varnothing 76mm, cintrés. Les tubes sont cintrés au niveau de la toiture et parcourent le parc dans toute sa longueur pour renforcer sa solidité. Ils sont alignés dans l'axe des panneaux périmétriques afin d'éviter tous dépassements extérieurs.
- **La charpente** est réalisée en tubes acier de 35x35 galvanisés et polymérisés à chaud, soudés et non manchonnés, permettant une meilleure résistance aux intempéries et aux charges humaines.
- **La toiture** est réalisée en tôle cintrée de 20/10ème.

L'ensemble de la serrurerie est galvanisée à chaud avec une peinture polyester, la couleur RAL est laissée au choix du client.



Les Murets Périmétriques

Réalisés en métal perforé type R10 T 14 de 2 mm d'épaisseur et de 1,40m de hauteur. Une main courante en bois exotique de 70 X 40, arrondie sur ses 4 faces et posée sur le garde-corps avec une feuillure d'emboitement.



Les fixations

- Le toit est fixé sur les mâts par des pattes en acier traité et de la boulonnerie zinguée. Le garde-corps est fixé sur les mâts et au sol par cornières galvanisées et par scellement mécanique en profondeur si nécessaire (250mm).

DIMENSIONS

Nombre de bacs stockés (sur une base 660L) **	Dimension de la façade (mm)*	Dimension des cotés (mm)
4	3200	3380
6	3200	4580
8	3200	6260
10	3200	7960

*une largeur de 3200 mm permet une facilité de manipulation des bacs.

**Il est possible de gagner le stockage d'un bac supplémentaire en condamnant une ouverture.

GARANTIE

Traitements et peintures sont garantis 10 ans (peinture anticorrosion, serrurerie, fixations et parements) hors vandalisme et usage inapproprié