

**SIMPLE ET
ROBUSTE**



ABRIS JRC 10m - 12m

Arceaux en Tube Ovale Haute Résistance T095

Avec une structure très résistante, les abris JRC vous permettent de stocker tous types de matériels.

STRUCTURE

- Structure haute résistance en Tube Ovale T095 galvanisé (Z275), largeur 10m ou 12m.
- Structure étudiée pour un montage simple, réalisable par le client lui-même.
- Arceaux en 3 éléments pour un montage simplifié.
- Ancrage au sol par bâche enterrée ou béton.

COUVERTURE

- Couverture en toile enduite PVC type bâche camion ou autres types de film.

LOGEABILITÉ

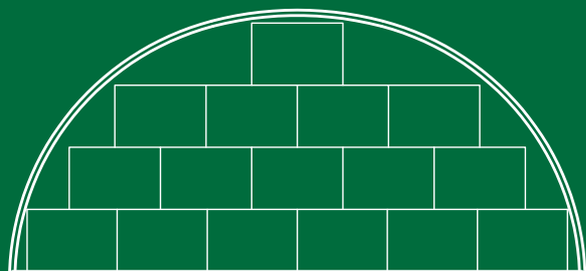
- Le cintrage est étudié pour optimiser la hauteur de stockage sur les côtés du tunnel.



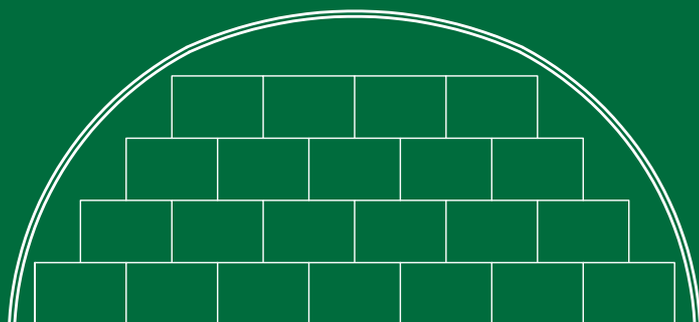
T095

Tube Ovale Haute Résistance





Largeur 10m - Hauteur 3,95m ou 4,50m env.
16 balles 1580x1100



Largeur 12m - Hauteur Env.5,50m
22 balles 1580x1100



Ouverts à de très larges applications, ces modèles de tunnels à grand volume sont robustes et simples à monter. Possibilité de fermeture des pignons.



ABRIS À MATÉRIEL 10m à ouverture latérale

L'abri à matériel est conçu pour offrir un grand accès sur une profondeur de 10 m.

Pour toute étude de votre projet, nous consulter.

3 La Brosse Goubault - St Georges des Gardes
49120 CHEMILLÉ EN ANJOU - FRANCE
Tél 02 41 30 75 15 - Email : contact@serres-jrc.com

