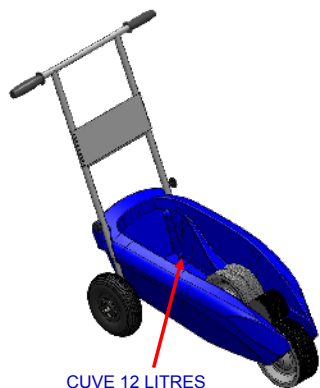
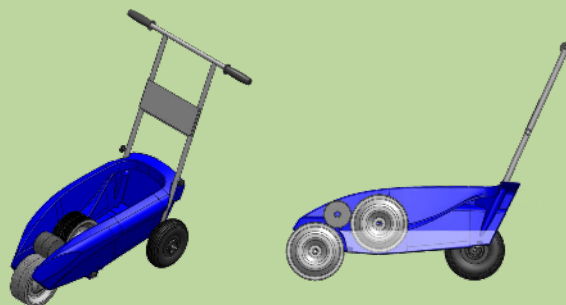


FORMULA R3

MACHINE A ROULEAUX POUR TRAÇAGE SUR TERRAINS DE SPORT

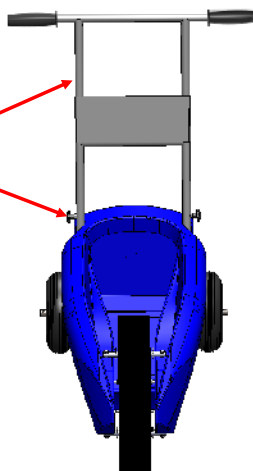
CARACTERISTIQUES

- Machine à rouleaux en polyéthylène. (moins de corrosion).
- Réservoir roto-moulé (monobloc).
- Roues pneumatiques 1,5 bars.
- Capacité du réservoir, en utilisation, 12 Litres.
- Guidon réglable pour utilisation et transport.
- Système de vidange latéral intégré (point bas).
- Alimentation par rouleaux striés pour largeur de bande 10 cm.
- Poids de moins 15 Kg (facilité de manutention).
- Garantie 1 an constructeur.

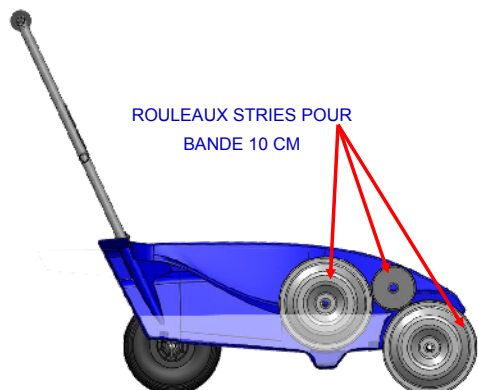


CUVE 12 LITRES

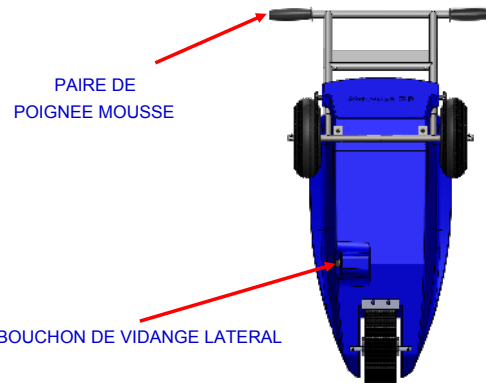
GUIDON
 REGLABLE



ROUES PNEUMATIQUES
 STRIEES 1.5 BARS



ROULEAUX STRIES POUR
 BANDE 10 CM



PAIRE DE
 POIGNEE MOUSSE

BOUCHON DE VIDANGE LATERAL

Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.
 Indice 0 / Janvier 2016

ISO 9001
 ISO 14001
 OHSAS 18001
 BUREAU VERITAS
 Certification

