

# Fiche technique

**fetra**...



Char à bras avec oeillet

## Configuration:

Ensemble mécano-soudé, revêtement époxy bleu RAL 5007. 4 inserts dans les angles, essieu sur rond à billes, timon en triangle avec poignée avec revêtement en plastique sécurisée remontant automatiquement en position verticale. Avec oeillet de traction, Ø interne 32 mm. Plateau en contreplaqué avec revêtement antidérapant et hydrofuge. 4 ridelles de 1000 mm de haut boulonnées à la plateforme, grands côtés amovibles. Treillis métallique mécano-soudé, maille de 40 x 40 x 4 mm. Roues à bandage caoutchouc, moyeu à roulement à rouleaux. Freinage automatique sur essieu avant.

## Détails techniques



<b>Charge</b>	1250 kg
<b>Hauteur plateau</b>	490 mm
<b>Dimensions utiles</b>	1935 x 995 L x l mm
<b>Dimensions totales</b>	2350 x 1050 x 1480 L x l x H mm
<b>Roues</b>	Bandage caoutchouc 400 x 74 mm
<b>Poids</b>	175 kg
<b>Pays d'origine</b>	Allemagne
<b>Tarif douanier</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	10
<b>EAN-Code</b>	4017976446028
<b>N° article</b>	6446VZ