



## Descriptif standard

### Berce IPN de 180

- chapelle en UPN de 180 renforcé
- anneau de préhension ø60 en XC38
- rouleaux arrière (ø220, lg: 200) avec graisseur

### Fond ép.5mm

- bordures latérales (Ht :120mm) pour accrochage des sangles
- traverses en UTP 60x90x60 ép.5mm
- espacements entre traverses : tous les 290mm

### Panneau avant ép.3mm

- hauteur : 1500 utile (depuis le fond)
- échelle d'accès

### Finitions "haute qualité"

- 2 couches d'apprêt Polyuréthane
- 2 couches de laque Polyuréthane



**Spécialement conçu pour le transport d'engins**

**Haute résistance**

### Dimensions utiles STANDARD\*

LONGUEUR	LARGEUR	PTAC porteur
3500 à 5500	2200 à 2550	12T à 19T
5000 à 7200	2550	19T à 32T

\* Par le biais de notre bureau d'études nous répondons à toutes demandes spécifiques

\* Nous nous adaptons à votre porteur

## Exemple options\*



Plancher bois haute résistance



Plancher tôle larmée



Rangement rampes ALU



Porte madrier avant



Porte madrier arrière



Plateau forestier



Pan arrière incliné



Plateau porte voitures - engins



Anneaux encastrés



Rampes articulées



Ranchers démontables

## Options\* : voir tableau des options

### Une qualité de finition supérieure

- Dégraissage par phosphatation
- 2 couches d'apprêt Polyuréthane
- 2 couches de laque Polyuréthane
- Un large choix de teinte sans surcoût

\* Par le biais de notre bureau d'études nous répondons à toutes demandes spécifiques  
 \* Nous nous adaptons à votre porteur