



EP 1992

Banc plateforme

SPÉCIFICATIONS

Structure : Acier 8mm et 10mm (5/16" et 3/8")
Base : Feuille et angle d'acier 5mm (3/16")
Fini : Galvanisé à chaud et peint à la poudre de polyester
Lattes : 38mm X 64mm (1 1/2" X 2 1/2")
Attaches : Acier inoxydable antivol

RECOUVREMENTS

JAT Jatoba
WOA Chêne blanc

OPTION

R Fixation de type rail sur muret

Prof.: 1200mm (47 1/4") Long.: 1200mm (47 1/4") Haut.: 406mm (16") Poids : 207 kg (455 lb)

OPTION "R"

Prof.: 1200mm (47 1/4") Long.: 1200mm (47 1/4") Haut.: 76mm (3") Poids : 74kg (163 lb)

Ce banc doit être fixé au sol.

Dispositifs anti-skate intégrés à la structure

DALLE ET QUINCAILLERIES

2 dalles 305mm X 1448mm X 152mm (12" X 57" X 6")
QS-HDI 4 chevilles d'expansion simple en acier inoxydable
QAV 4 manchons avec boulon antivol en acier inoxydable
HVA 4 ancrages chimique avec tige filetée et écrou antivol en acier inoxydable

Toutes informations contenues dans les fiches techniques sont confidentielles et demeurent la propriété exclusive d'Equiparc. L'usage de l'information est limitée aux professionnels spécifiant les produits Equiparc et à leurs clients directs. Toute reproduction partielle ou totale de l'information présentée est strictement interdite sans le consentement écrit d'Equiparc. Tous droits réservés - Equiparc Manufacturier d'Équipement de Parcs Inc.