



Supports pour bicyclettes

Supports solides pour stationner des bicyclettes de façon sécuritaire et pratique. Parfaits pour les immeubles de bureaux, les parcs, les centres d'achat et les écoles. Peuvent être ancrés de façon permanente dans le ciment.

Choisissez parmi ces trois modèles:



STYLE #4

- Fini galvanisé
- Capacité de 8 bicyclettes
- Longueur: 5'11"
- Largeur: 24"
- Fabrication entièrement soudée

No modèle NJ115
Prix/Chacun \$



STYLE #5

- Fini galvanisé
- Capacité de 12 bicyclettes
- Longueur: 74"
- Largeur: 27"
- Hauteur: 36"
- Fabrication entièrement soudée

No modèle ND921
Prix/Chacun \$



STYLE #5A

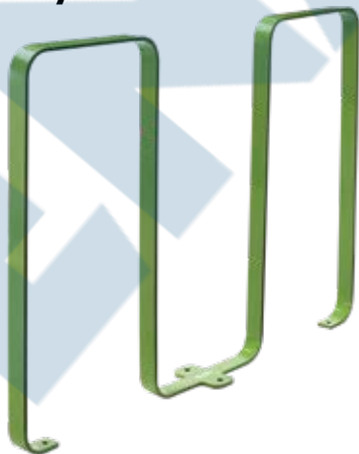
- Fini galvanisé
- Capacité de 6 bicyclettes
- Longueur: 3'
- Largeur: 27"
- Hauteur: 36"
- Fabrication entièrement soudée

No modèle ND924
Prix/Chacun \$



Supports pour 5 bicyclettes The Linguini

- Fabriqué entièrement en métal, plaque HRS de 2" x 3/8"
- S'installe facilement, partout
- 45" la x 2" p x 30" h
- Revêtement de polyester RAL très durable sans TGIC
- Trous d'ancrage fournis, ancrés non comprises



| No modèle | Description | Prix /Chacun |
|-----------|-------------|--------------|
| NJ187 | Vert | |
| NJ188 | Bleu | |
| NJ189 | Rouge | |
| NJ190 | Noir | |
| NJ191 | Jaune | |

Supports pour bicyclettes Bike Stop

- Fabriqué entièrement en métal, HRS de calibre lourd
- Design à deux anneaux
- Tube carré qui prévient l'utilisation de coupe-tuyau
- S'installe facilement, partout
- Montage en surface ou encastré dans le béton
- 12" la x 4,6" p x 36" h
- Revêtement de polyester RAL très durable sans TGIC
- Trous d'ancrage fournis, ancrés non comprises



| No modèle | Description | Prix /Chacun |
|-----------|-------------|--------------|
| NJ192 | Vert | |
| NJ193 | Bleu | |
| NJ194 | Rouge | |
| NJ195 | Noir | |
| NJ196 | Jaune | |

Bâches de protection en polyéthylène

- Corde en polypropylène renforcé cousue dans les ourlets soudés
- Oeillots robustes antirouilles tous les 3'
- Résistance accrue aux rayons ultraviolets pour une longue durée d'utilisation
- Revêtement résistant à l'eau
- Les dimensions finies peuvent varier à cause du tissu réservé pour les ourlets

STANDARD EN POLYÉTHYLÈNE BLEU

- Tissage serré 8 x 8
- Épaisseur: 100 micromètres (4 mil)



ROBUSTES EN POLYÉTHYLÈNE BLANC

- Tissage serré 10 x 10
- Épaisseur: 150 micromètres (6 mil)
- Quatre pièces de coin pour plus de résistance



Renforts aux quatre coins pour solidité accrue. (Bâches robustes de couleur blanche seulement).

| No modèle | la' x lo' | Prix/Chacun |
|-----------------------|-----------|-------------|
| STANDARD, BLEU | | |
| NI768 | 5 x 7 | |
| NI769 | 6 x 8 | |
| NI770 | 8 x 10 | |
| NI771 | 10 x 12 | |
| NI772 | 10 x 20 | |
| NI773 | 12 x 16 | |
| NI774 | 16 x 20 | |
| NI775 | 18 x 24 | |
| NI776 | 20 x 30 | |
| NI777 | 24 x 30 | |
| NI778 | 30 x 40 | |
| NI779 | 40 x 60 | |
| JCS10 | 30 x 50 | |
| JCS11 | 40 x 50 | |

| No modèle | la' x lo' | Prix/Chacun |
|-----------------------|-----------|-------------|
| ROBUSTE, BLANC | | |
| NI780 | 6 x 8 | |
| NI781 | 8 x 10 | |
| NI782 | 10 x 12 | |
| NI783 | 12 x 16 | |
| NI784 | 16 x 20 | |
| JCS12 | 17 x 24 | |
| JCS13 | 20 x 30 | |
| NI785 | 24 x 30 | |
| JCS14 | 30 x 40 | |
| JCS15 | 30 x 50 | |
| JB508 | 40 x 60 | |

