



Porte vélo

Falco Sound simple alterné haut/bas



Figure 1: Falco Sound - vue générale





Ses caractéristiques techniques

Le rack Falco Sound convient à tous les types de roues avant avec une épaisseur de pneu pouvant aller jusqu'à 60 mm.

Grâce à la tige de fixation pratique **00.616**, l'utilisateur peut attacher le vélo au porte vélos avec son propre cadenas antivol. Un modèle avec une tige de fixation de **00.618** existe également. (Convient notamment aux pneus VTT).

Toutes les pièces sont boulonnées avec des boulons de sécurité qui ne peuvent pas être desserrés.

- Bornes de recharge pour le modèle 00.618 ;
- Poteau d'arrimage constitué d'un tube de diamètre de 60 mm ;
- Verouillage supplémentaire pendant que le vélo électrique est en charge ;
- Les poteaux d'arrimage peuvent être montés sur des portes vélos pré percés simple et double face ;
- Entraxe = 37.5 cm et la hauteur est de 30 cm ;
- Les porte vélos sont galvanisés à chaud selon NEN 1461 et peuvent être revêtus de poudre dans n'importe quelle couleur RAL standard souhaitée (plus de 190 couleurs).



Figure 2: Falco Sound - tige de fixation 00.616



Figure 3: Falco Sound - tige de fixation 00.618



Figure 4: Falco Sound - avec point de recharge électrique



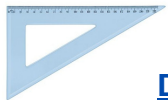


Son fonctionnement, suite

Un poste d'attache lourd a été spécialement conçu pour le modèle FalcoSound .

Le support d'arrimage est fixé au cadre de base du porte vélos avec des boulons en acier inoxydable.
Du fait que la tige de fixation se penche vers l'avant, le cycliste peut rester derrière le vélo pour le verrouiller.

Le FalcoSound est également disponible en version double face .



Dimension et dégagement

