



Racks double étage

LEVEL PREMIUM+



Figure 1: Falco Level Premium+ - vue générale





Ses caractéristiques techniques

Ce système de racks à vélo à double étage aux parties mobiles en aluminium a été conçu pour l'exigence du marché hollandais. Le mécanisme est particulièrement silencieux.

- Equipement particulièrement léger en **aluminium** ;
- Manipulation souple et fluide ;
- **Angle d'insertion du vélo moins raide** ;
- Utilisation de **vérins à gaz pressurisés** Stabilus (leader mondial du marché des vérins à gaz utilisés dans l'industrie automobile) afin d'assister l'effort ;
- **Roulements en nylon inoxydables** ;
- Multitude de points d'attaches pour plus de sécurité ;
- Particulièrement adapté aux vélos équipés de guidons hauts et plus larges ;
- **Poignées ergonomiques**, avec un matériau épais et confortable ;
- Construction soudée robuste. Structure en acier - galvanisée à chaud selon la norme EN ISO 1461 et disponible en 192 couleurs RAL ;
- Toutes les pièces en acier peuvent être peintes dans l'une des 192 couleurs RAL standard sur demande ;
- Convient à une utilisation intérieure ou extérieure ;



Figure 2. Falco Level Premium



Figure 3. Falco Level Premium –
Etrier de fixation 3 points

Figure 2 : Level Premium+- vue générale





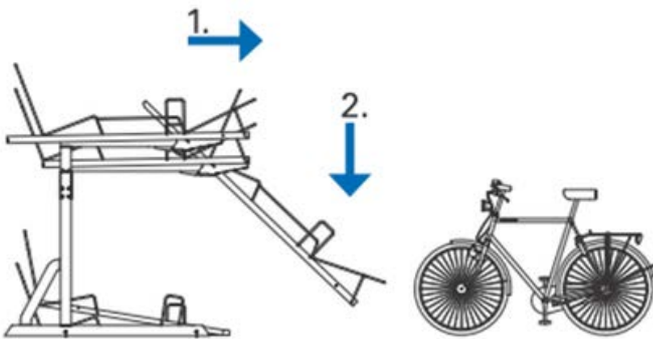
Ses caractéristiques techniques, suite

- Utilisation de vérins à gaz pressurisés pour assister l'effort ;
- Les supports conviennent aux pneus de vélo de 27 à 56 mm de large ;
- Le système dispose d'une multitude de points d'attaches pour plus de sécurité ;
- Deux poignées recouvertes d'un revêtement PVC rouge.



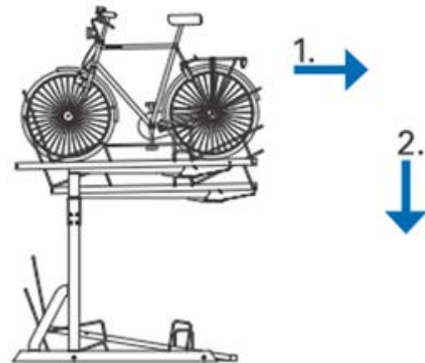
Son fonctionnement

CHARGEMENT

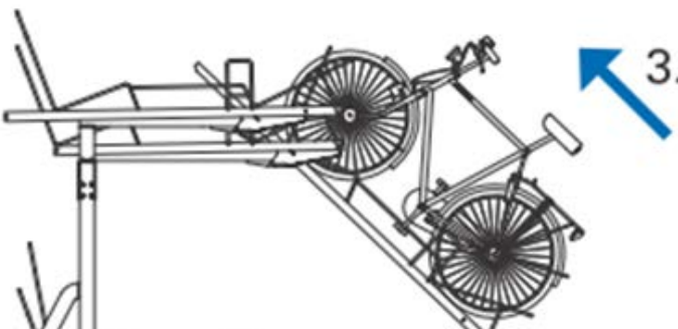


1. Tirer le rack suspendu vers soi
2. Rabaisser le rack

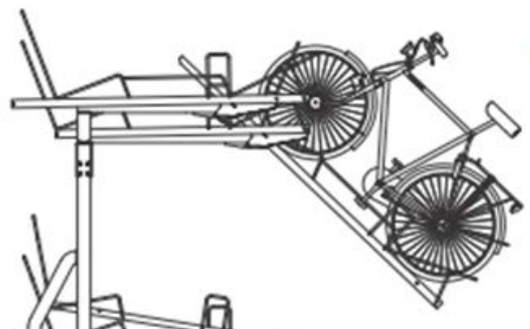
DECHARGEMENT



1. Tirer le rack suspendu vers soi
2. Rabaisser le rack



3. Disposer le vélo sur le rack suspendu (le vélo maintenu sans effort par des glissières latérales)

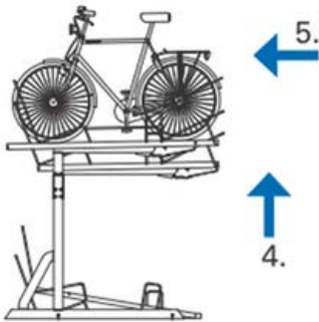


3. Descendre le vélo du rack suspendu

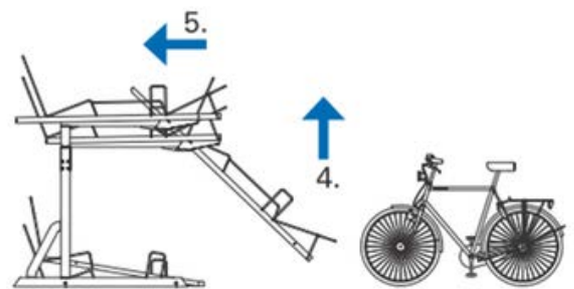




Son fonctionnement, suite



- 4. Soulever le rack sans effort
- 5. Pousser le rack suspendu



- 4. Soulever le rack sans effort
- 5. Pousser le rack suspendu



Dimension et dégagement

Modèle disponible en version simple ou double (face à face)

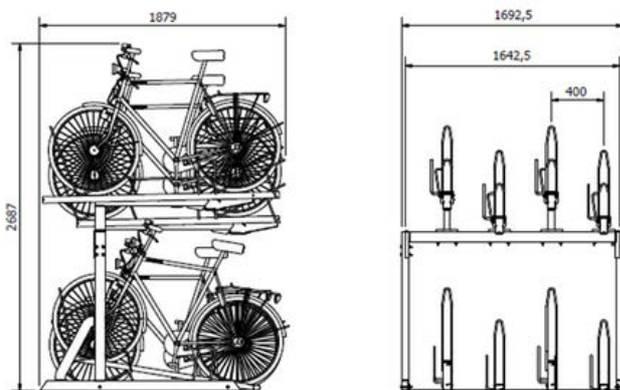


Figure 3. Falco Level Eco – Dimensions

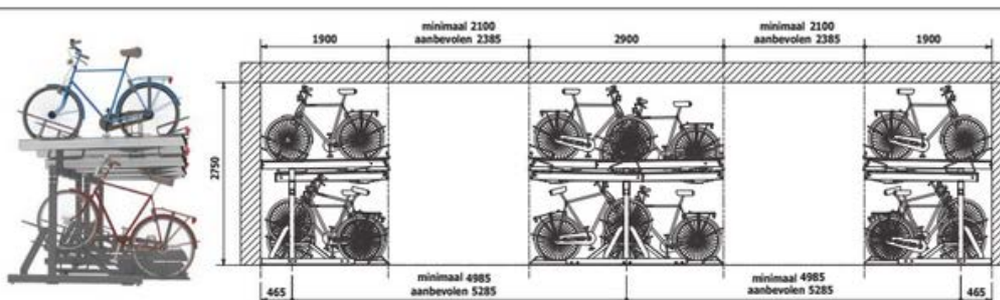


Figure 4. Falco Level Eco Dégagements