

# v-bike

Fabrication française

## REMORQUE DE VÉLO RÉFRIGÉRÉE



VESNA  
BY ESC



## PREMIÈRE REMORQUE MODULABLE ADAPTÉE À TOUS LES TYPES DE MARCHANDISES

La V-bike est une remorque de vélo réfrigérée adaptée à la logistique urbaine de proximité. Elle est totalement modulable et permet de transporter simultanément des produits secs, frais, congelés dans des conditions de conservation optimales quelle que soit la durée de la tournée.

Solution de mobilité douce pour la livraison du dernier kilomètre



Facilite la circulation en zone urbaine



Economique & écologique



Livraison multi-températures



Grande capacité de chargement



Entièrement modulable



Autonomie > 8 heures



Vesna détient sa propre gamme de glacières et caissons à compression : la technologie la plus fiable pour la conservation de produits frais. Robustes et ultra-performants, nos conteneurs permettent de conserver des denrées périssables de +10°C à -18°C.

## A PROPOS DE VESNA

Vesna, société française, a développé les premiers groupes frigorifiques totalement intégrés pour les véhicules utilitaires. Grâce à ce savoir-faire unique, Vesna est devenu une référence sur son marché et ce sont plus de 4000 véhicules équipés par Vesna qui circulent aujourd'hui en Europe. En 2020, Vesna s'est lancé un nouveau défi : développer ses propres solutions de logistique du dernier kilomètre à la température dirigée.

- Nos modèles sont tous **adaptés aux dimensions des pistes cyclables** et procurent un haut niveau de **sécurité**, de **maniabilité** et de **robustesse**.
- Vous pouvez utiliser la remorque avec votre **vélo électrique classique** ou **cargo**.
- Grâce à la structure tubulaire modulable, nous pouvons concevoir une remorque spécialement **adaptée à vos besoins**. Parlez-nous de votre projet !
- Nous pouvons vous fournir **des batteries lithium longue autonomie** afin d'assurer vos livraisons dans les meilleures conditions pour toute une journée.

**Demandez-nous conseil**

## V-bike Frigo **PRO**

### Pour les pro du frais et du surgelé

Surface utile (LXPXH) : 115x855x910 cm

Poids net : 135 Kg

Capacité de chargement : 450 L

Freinage : Inertie

2 roues 20 pouces

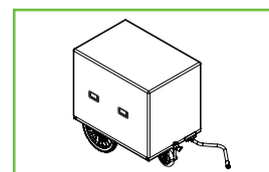
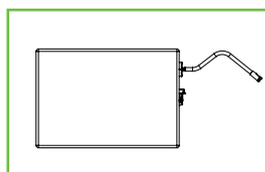
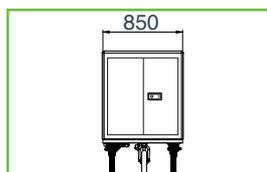
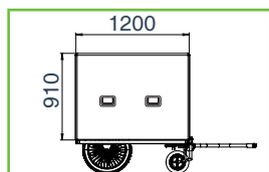
1 roue jockey 8.5 pouces

Bâche personnalisable en option

Technologie : caisson à compression

Température : +10°C à -16°C

Alimentation : 12/24V - 220V (Batterie externe)



## V-bike 1100 **PRO**

### Maniabilité et grande capacité

Surface utile (LXPXH) : 115x855x903 cm

Poids net : 45 kg

Capacités : 120 kg

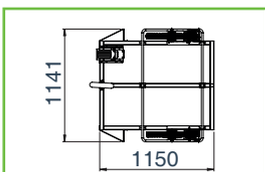
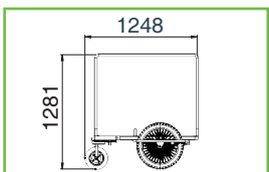
Freinage : inertie

2 roues 20 pouces

1 roue jockey 8.5 pouces

Bâche personnalisable en option

Aménagement modulable : sec, frais, congelé



## CARACTÉRISTIQUES :



Système d'attelage universel pour tout type de vélo



Compartiment de rangement pour la batterie et autre



Modularité grâce à la structure tubulaire



Stabilité assurée par la roue jockey



Système d'auto-freinage pour une sécurité renforcée



Étanchéité assurée grâce à la bâche waterproof

## V-bike 830 PRO

### Faible encombrement, maxi chargement

Surface utile (LXPXH) : 1200x830x900 cm

Poids net : 30 kg

Capacités : 120 kg

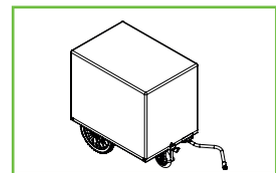
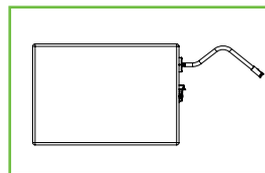
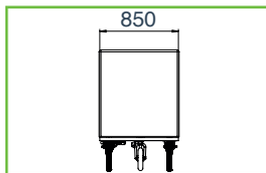
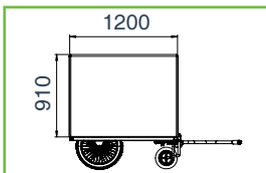
2 roues 20 pouces

1 roue jockey 8.5 pouces

Freinage : en option

Bâche personnalisable en option

Aménagement modulable : sec, frais, congelé



## V-bike 790 TOUT PUBLIC

### Pour la livraison de proximité en toute praticité

Dimensions (LXPXH) : 1070x790x280 cm

Poids net : 25 kg

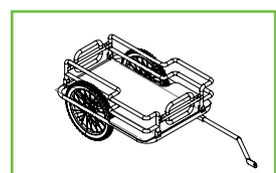
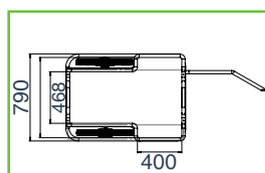
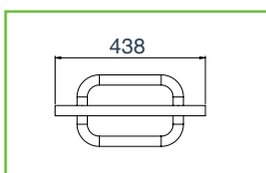
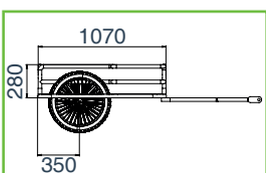
Capacités : 45 kg

2 roues 20 pouces

Freinage : non

Pliable : Oui

Aménagement modulable : sec, frais, congelé





## RÉFRIGÉRATEURS MOBILES

- Compresseur de haute qualité
- Transport de marchandises de +10°C à -18°C
- Afficheur numérique pour un meilleur contrôle de la température
- Mousse d'isolation cyclopentane conforme aux normes environnementales
- Fonctionnement en 12V/24V DC et 220V AC (adaptateur offert)
- Protection des coins
- Silencieux
- Fermeture sécurisée
- Éclairage LED intérieur
- Poignées rétractables en inox
- Chargeur USB
- Batterie lithium grande autonomie disponible 300 ou 500 Wh

45L



GLS045FF

65L



GLS065BF

100L



GLS100FF

New concept  
off-road E-scooter

To deliver  
everywhere



### CONTACTEZ-NOUS :

Jérôme PERROT : +33 (0)6 03 90 58 33

Email : jerome.perrot@vesna-france.com

Vincent PLATEAUX : +33 (0)6 15 41 19 48

Email : vincent.plateaux@esc-clim.com

Site : [vesna-france.fr](http://vesna-france.fr)



ELECTRIC STATION CLIMATISATION

ZA des Perriers 82/84 route de Cormeilles 78500 Sartrouville France

Tel : +33 (1) 61 04 41 41 Fax : +33 (1) 39 57 44 21 Site : [www.esc-clim.com](http://www.esc-clim.com)

SA au capital de 1000 000€ Siret 352 779 219 000 59 APE 503A TVA FR 60352 779 219

Photos non contractuelles