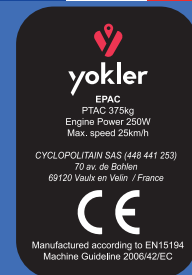


Des cargobikes professionnels
pour repousser les limites
de la cyclo-logistique.

Made in France



MODELE YOKLER U

Vous souhaitez décarboner votre logistique ?

Yokler accompagne les professionnels de la livraison dans leur transition éco-mobile en produisant les cargobikes **les plus robustes et performants du marché.**

Plus de 500 entreprises déjà équipées.

Et la vôtre ?



yokler
www.yokler.com




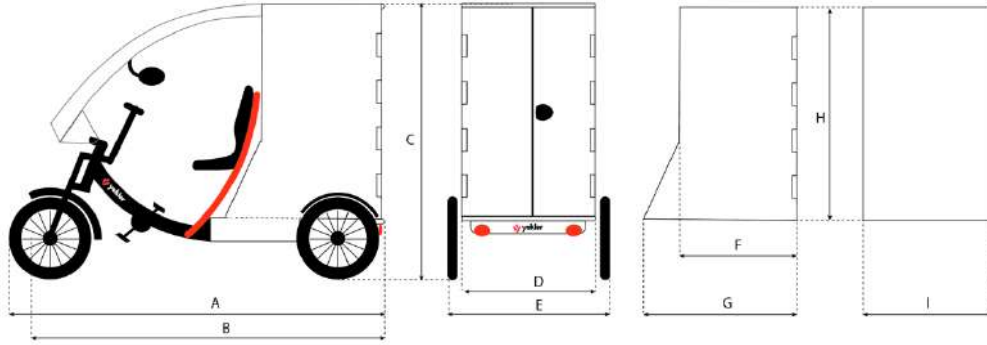
Caractéristiques produit

Dimensions extérieures	Longueur : 2 550 mm x Largeur : 1 100 mm x Hauteur : 1 900 mm
Dimensions intérieure box	Hauteur : 1 430 mm x Largeur : 880 mm x Profondeur : 790 mm
Volume utile box	1,0m ³ (ou 1 000L)
Volume utile additionnel	2 x 0,05 m ³ (ou 100L)
Poids à vide (PàV)	125 kg - 135 kg en fonction des options choisies
PTAC	375 kg
Charge utile (PTAC –PàV)	240 kg - 250 kg en fonction des options choisies
Assistance électrique	Moteur pédalier BAFANG / Puissance nominale max. 250W Vitesse max. 25km/h Conforme norme EN 15194 Moteur auxiliaire en option < 6km/h
Capacité à gravir les pentes < 6km/h	Moteur standard Avec un pilote (75kg) : 15% Avec un pilote (75kg) + 75kg de chargement : 10% Avec un pilote (75kg) + 100g de chargement : 7,5% Avec un pilote (75kg) + 150kg de chargement : 2,5%
	Avec moteur double couple. (option) Avec un pilote (75kg) : 20% Avec un pilote (75kg) + 150kg de chargement : 15%
Cadre	Aluminium : poutre avant et châssis arrière Acier : support de selle
Carrosserie	Composite nid d'abeille / Polyéthylène Charnières intégrées inviolables toute hauteur
Batterie	1 batterie Ion Lithium 720 wh / 36V / 20A Jusqu'à 30km d'autonomie, en fonction du poids transporté, de la déclivité et du style de conduite du pilote. Cellules Samsung ou LG Carte électronique (BMS) et montage Made in France Poignée de transport intégrée Emplacement amovible dans compartiment protégé par clé
Chargeur	AC Input 100-240Vac / DC Output : 42V 4.0A / Prise domestique
Temps de charge	Environ 5h00
Fourche	Fourreaux acier / Tés aluminium Suspension hydraulique à grand débattement 150 mm Système de direction breveté permettant un rayon de braquage minimal
Roues	17 pouces / Rayons 10G
Pneumatiques	17" x 2,25" Mitas ou Hutchinson / Chambres à air renforcées anti crevaison. Fonction auto-réparante contre les clous
Transmission	Par chaînes Boîte de vitesse à variation continue Enviolo Heavy Duty Cargo 380 Axes arrières de transmission en inox
Pilotage boîte de vitesse	Manuel ou automatique (option)
Freinage	Hydraulique avant et arrière Étriers double pistons Disques 190 x 3mm Plaquette 58x34x6mm Fonction parking sur frein avant
Assise pilote	Ergonomique avec soutien lombaire Mousse haute densité Réglage sur 250mm pour les pilotes de 1m65 à 1m90 Porte gourde intégré
Verrou	A clé 3 points avec clé standard ou Blockshaft avec clé de sécurité (option)
Avertisseur	Sonnette
Éclairage	LED : phare avant / Positions Arrière / Clignotant / Freinage
Origine des composants et assemblage	France : 59% / Europe : 19% / Asie : 22% Conception et assemblage : 100% Made in France

Options disponibles

Votre triporteur Yokler peut être complété par les équipements de productivité suivants :

<input type="checkbox"/> Moteur Double couple	<p>La technologie Yokler « double couple » permet :</p> <ul style="list-style-type: none"> • démultiplier le couple disponible • augmenter la durabilité des pièces d'usure de la boîte de vitesse • franchir les pentes <ul style="list-style-type: none"> ○ jusqu'à 20% (à vide) ○ jusqu'à 15% en pleine charge (150kg dans le coffre + pilote 75Kg) <p>Commande par la gâchette d'aide au démarrage limité à 6Km/h</p>
<input type="checkbox"/> Boîte de vitesse automatique	<p>Pilotage automatique de la boîte de vitesse. Passage des vitesses fluide et rapide en toute circonstance Rétrogradation automatique à l'arrêt Réglage de la cadence de pédalage entre 50 et 70 tours par minute par appli Bluetooth (60 tours par minute par défaut)</p>
<input type="checkbox"/> Batterie supplémentaire	<p>Batterie ion lithium 720 Wh / 36V / 20Ah Jusqu'à 30km d'autonomie supplémentaire, en fonction du poids transporté, de la déclivité et du style de conduite du pilote. Cellules Samsung ou LG / Carte électronique et montage Made in France Poignée de transport intégrée <i>(Chargeur vendu séparément)</i></p>
<input type="checkbox"/> Chargeur supplémentaire	<p>AC Input 100-240Vac / DC Output : 42V 4.0A / Branchement sur prise domestique</p>
<input type="checkbox"/> Verrou Blockshaft	<p>Fermeture sécurisée d'un claquement de porte Corps en acier haute résistance Clé sécurisée tubulaire en acier (Fourni avec 2 clés + carte de reproduction)</p>
<input type="checkbox"/> Étagère	<p>Étagère démontable sans outil / Charge maximale 40kg</p>
<input type="checkbox"/> Prise USB et support smartphone	<p>Prise USB 1A sur tableau de bord Support smartphone universelle sur le guidon</p>
<input type="checkbox"/> Doublage isotherme	<p>Doublage isotherme 3 épaisseurs Support 2 plaques eutectique format GN1/1</p>
<input type="checkbox"/> Box isotherme	<p>Box isotherme 86L / Format GN1/1 Dimensions extérieures : 64 x 44 x 625 mm / intérieures : 535 x 33 x 525 mm</p>
<input type="checkbox"/> Covering	<p>Personnalisation de la caisse</p>  <p>Logo simple 3 faces 4 faces 5 faces</p>
<input type="checkbox"/> Tracker GPS	<p>Suivi de la localisation en direct / Analyse des trajets et du kilométrage Inclus 1 an data</p>



Dimensions ext. (mm)

A	2550	D	910
B	2400	E	1100
C	1900		

Dimensions int. (mm)

F	790	H	1430
G	1030	I	880



Mise à jour 23/06/2023. Document non contractuel. Les dimensions peuvent varier de +/- 2% en fonction des séries