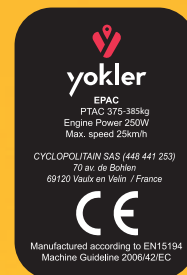


Des cargobikes professionnels pour repousser les limites de la cyclo-logistique.

Made in France



MODELE YOKLER XXL 2 M3

Vous souhaitez décarboner votre logistique ?

Yokler accompagne les professionnels de la messagerie 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

Yokler XXL 2M3, le poids lourd de la catégorie

Made in France



Modele **YOKLER XXL**

**VOLUME UTILE
2,00 M3**



Modele **YOKLER XL**

**VOLUME UTILE
1,50 M3**



Modele **YOKLER U**

**VOLUME UTILE
1,00 M3**

Des équipements au top qui font la différence



Moteur Double couple 150 Nm

Le moteur le plus performant et coupleux du marché.
Une technologie exclusive Yokler
permettant de grimper des pentes jusqu'à 18%
conforme EN15194.



2,0m³ 2000L

Sans aucun espace perdu,
pour transporter plusieurs centaines de colis
et assurer la productivité de votre tournée.



Autonomie

jusqu'à **60 km**

Avec notre système de batteries amovibles
Yokler SWAP.



PTAC 385 kg

Le poids lourd de sa catégorie,
tout en restant conforme à la norme EN1594.



Composants moto renforcés

Cadre, fourche, freins, roues, tout est surdimensionné
sur un triporteur Yokler pour résister
aux usages les plus intensifs.



Boîte de vitesse automatique

Pour une conduite fluide et ultra simple.



Et toujours plus de confort pour le pilote :)

Parebrise pour protéger le pilote de la pluie et du soleil,
selle ergonomique avec soutien lombaire
pour une conduite ultra confortable.

Soigner ses pilotes, c'est favoriser le présentisme
et fidéliser ses équipes.

Tous ces équipements sont de série
uniquement chez Yokler.

Made in France



yokler

EPAC
PTAC 375-385kg
Engine Power 250W
Max speed 25km/h

CYCLOPROUTAIN SAS (448 441 253)
73 av. de Bâillon
69120 Vaulx en Velin / France



Manufactured according to EN15194
Machine Guideline 2006/42/EC

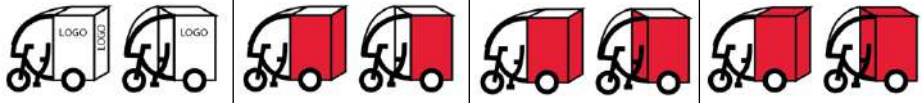


Caractéristiques produit

Dimensions extérieures	Longueur : 3 100 mm x Largeur : 1 100 mm x Hauteur : 1 900 mm	
Dimensions intérieure box	Hauteur : 1 466 mm x Largeur : 1 064 mm x Profondeur : 1 316 mm	
Volume utile box	2,0 m3 (ou 2 000L)	
Volume utile additionnel	2 x 0,05 m3 (ou 100L)	
Poids à vide (PàV)	160 kg	
PTAC	385 kg	
Charge utile (PTAC –PàV)	225 kg	
Assistance électrique	Moteur pédalier BAFANG / Puissance nominale max. 250W Vitesse max. 25km/h Conforme norme EN 15194 Moteur double couple en option < 6km/h	
Capacité à gravir les pentes < 6km/h	Moteur standard	Avec un pilote (75kg) : 17,5% Avec un pilote (75kg) + 75kg de chargement : 7,5% Avec un pilote (75kg) + 100g de chargement : 5% Avec un pilote (75kg) + 150kg de chargement : 2,5%
Cadre	Avec moteur double couple. (option)	Avec un pilote (75kg) : 17,5% Avec un pilote (75kg) + 150kg de chargement : 15%
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 Extreme Axes arrières de transmission en inox	
Pilotage boîte de vitesse	Automatique (de série)	
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	1 ouvrant arrière pleine hauteur pleine largeur / Blockshaft avec clé de sécurité 1 ouvrant latéral / Blockshaft avec clé de sécurité	
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 :

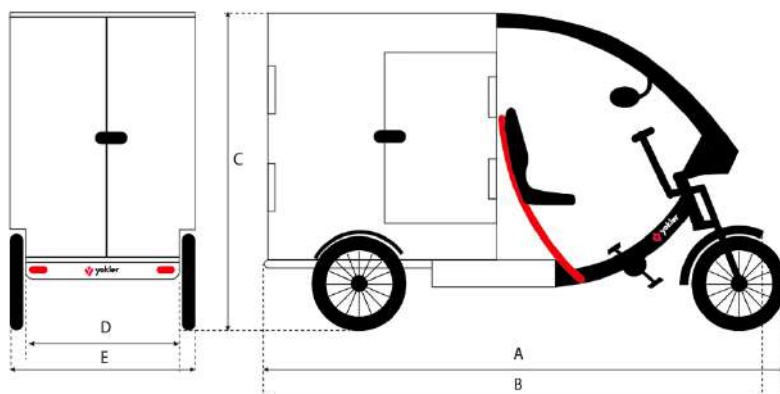
<input type="checkbox"/> Moteur Double couple	<p>La technologie Yokler « double couple » permet :</p> <ul style="list-style-type: none"> • démultiplier le couple disponible • augmenter la durabilité des pièces d'usure de la boîte de vitesse • franchir les pentes <ul style="list-style-type: none"> ○ jusqu'à 17,5% (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 toutes circonstances. 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 (Chargeur vendu séparément)</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 sur les 2 portes	<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"/> 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>

Informations indicatives non contractuelles

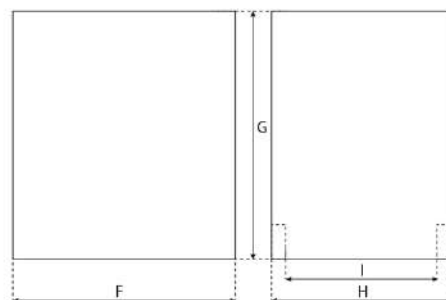
Yokler est une marque commerciale propriété de CYCLOPOLITAIN SAS au capital de 66 930€ / Siren 448441253

70 avenue de Bohlen 69120 Vaulx en Velin – Document informatif non contractuel.

www.yokler.com/ / team@yokler.com



Intérieur box



Dimensions ext. (mm)

A	3 100		D	920
B	2 900		E	1 100
C	1 900			

Dimensions int. (mm)

F	1 316		H	1 064
G	1 466		I	894



Informations indicatives non contractuelles

Yokler est une marque commerciale propriété de CYCLOPOLITAIN SAS au capital de 66 930€ / Siren 448441253
70 avenue de Bohlen 69120 Vaulx en Velin – Document informatif non contractuel.

www.yokler.com/ / team@yokler.com