



## Bicylift et fourche palette

- Remorque Bicylift
- Fourche palette



### Modularité

Livrer 4 palettes avant 10h, puis 90 colis avant 14h; Enchaînez avec le déplacement d'un lit médicalisé en milieu d'après-midi et la collecte de 3 rolls de cartons en fin de journée; C'est possible avec la Bicylift, la remorque vélo professionnelle polyvalente par excellence.

### Sécurité

Le freinage synchronisé des deux roues de la remorque assurent une sécurité optimale. L'éclairage est mis en route dès les premiers tours de roue grâce à une dynamo intégrée.

### Productivité

Le système breveté unique au monde permettant à un vélo d'emporter des palettes Europe et US jusqu'à 200 kg, ainsi qu'une immense variété des modules métiers échangeables d'un simple mouvement, font de la Bicylift l'outil indispensable pour tous les professionnels à vélo.

### Confort

Simple à utiliser, même tractée à la main, la remorque Carla est bien équilibrée ce qui permet de tirer sans effort sur terrain plat une charge pouvant aller jusqu'à 200kg. Tractée par un vélo à assistance électrique coupleux, aucun obstacle ne lui résistera.

## Pour quel secteur d'activité ?

Commerçants, Artisans | Cyclo logisticiens | Collectivités, marchés publics | Sociétés de service



# Fiche technique

Désignation	Fabricant	Fleximodal	
	Lieu d'assemblage final	Cesson Sévigné (35)	
	Type de modèle	Remorque vélo	
	Modèle	Bicylift et Fourche palette	
	Année de 1ere commercialisation		
	Type d'aménagement	Fourche palette pour le chargement et déchargement de palettes Europe	
Poids	Part des composants intra-EU		
	Mode de propulsion	Sans assistance électrique - Tractée à la main ou par un vélo	
	Position de conduite	Debout (tractée à la main) - Assis (tractée par un vélo)	
	Poids Total Autorisé en Charge (PTAC)	kg	250
	Poids à Vide (PV)	kg	35
	Charge Utile (CU)	kg	195
Dimensions	Poids maximum du cycliste	kg	-
	Longueur (hors tout) à l'usage	mm	-
	Longueur (hors tout) en transport	mm	1900
Aménagement	Largeur (hors tout)	mm	1130
	Mode d'ouverture		-
	Type de sécurisation		-
	Charge utile sur le capot ou le module	kg	195
	Volume de chargement	L	-
	Longueur de chargement	mm	1200
	Largeur de chargement	mm	800
	Hauteur de chargement	mm	-
	Matériaux		Acier
	Ancrages		Fourche palette adaptée aux palettes Europe au format 120*80
Système électrique	Couleur		Métal
	Option(s) de l'aménagement		-
	Moteur		-
	Couple max délivré	Nm	-
Transmission	Batterie		-
	Autonomie	km	-
	Console		-
	Type		-
Système de freinage	Nombre de rapports		-
	Manette		-
	Pignon avant		-
	Pignon arrière		-
Feux	Chaîne		-
	Frein avant		-
	Disque de frein avant	mm	Frein TRP SPYRE
	Frein arrière		Système de freinage à inertie
Direction	Disque de frein arrière	mm	Disque de frein 140 mm
	Plaquettes de freins		-
	Feu(x) arrière(s)		Feux autonome
Selle	Feu(x) avant(s)		Feux autonome
	Fourche		-
	Système de direction		-
	Guidon		-
Pneux et roues	Rayon de braquage	mm	-
	Tige		-
	Hauteur minimum	cm	-
	Hauteur maximum	cm	-
Cadre	Assise		-
	Jante avant		-
	Jante arrière		Jante MACH1
	Moyeu avant		-
	Moyeu arrière		Novatec
	Pneu avant		Roues 20 pouces montées en France
	Pneu arrière		Roues 20 pouces montées en France
Garde-boue avant		-	
Garde-boue arrière		Oui	
Matériaux	Matériaux		Acier
	Couleur		Noir

