

CHARIOT TMS 85

FLEXIBLE ET FACILE D'UTILISATION

Le TMS 85 est un élévateur fiable conçu pour soulever et déplacer des charges telles que des bobines ou des boîtes jusqu'à 85 kg.

Silencieux, il dispose d'un chargeur et d'un indicateur de batterie. Il peut être adapté avec plusieurs outils qui se changent facilement, ce qui offre une grande souplesse dans le travail quotidien.

Les deux hauteurs de mâts peuvent être combinées avec des piétements de différentes longueurs avec différentes roues.

LIFTOP, une conception sur 4 axes principaux :

- **ERGONOMIE**
- **SÉCURITÉ**
- **FLÉXIBILITÉ**
- **PRODUCTIVITÉ**

Autant d'atouts pour réduire les contraintes physiques des utilisateurs et gagner en qualité de vie au travail.



Mât aluminium



Roues ABS



Poignée Ergo Control

OPTIONS DES CHARIOTS TMS

- Kit de Changement rapide des outils
- Mise à niveau constant
- Batterie au plomb AGM
- Balance intégrée
- Contrepoids
- ESD

Fabrication :



FICHE PRODUIT

POUR VOUS,

les piétements et outils de préhension sont personnalisables pour pouvoir s'adapter à vos besoins spécifiques.

PIÈTEMENTS DISPONIBLES



Standard - 500 mm



Standard - 650 mm



Central - 500 mm

OUTILS DE PRÉHENSION



Plateau en V tournant
PVT
Capacité max. : 85 kg



Éperon simple
Capacité max. : 85 kg



Fourche à taquets
Capacité max. : 85 kg



Fourche étroite
Capacité max. : 85 kg



Plateau acier
Capacité max. : 85 kg



Plateau PEHD
Capacité max. : 85 kg



Plateau avec rouleau
Capacité max. : 85 kg



Double éperon
Capacité max. : 85 kg



Fourche renforcée
Capacité max. : 85 kg



PVF plateau V fixe
Capacité max. : 85 kg



Potence avec anneau
de levage
Capacité max. : 85 kg

FICHE PRODUIT

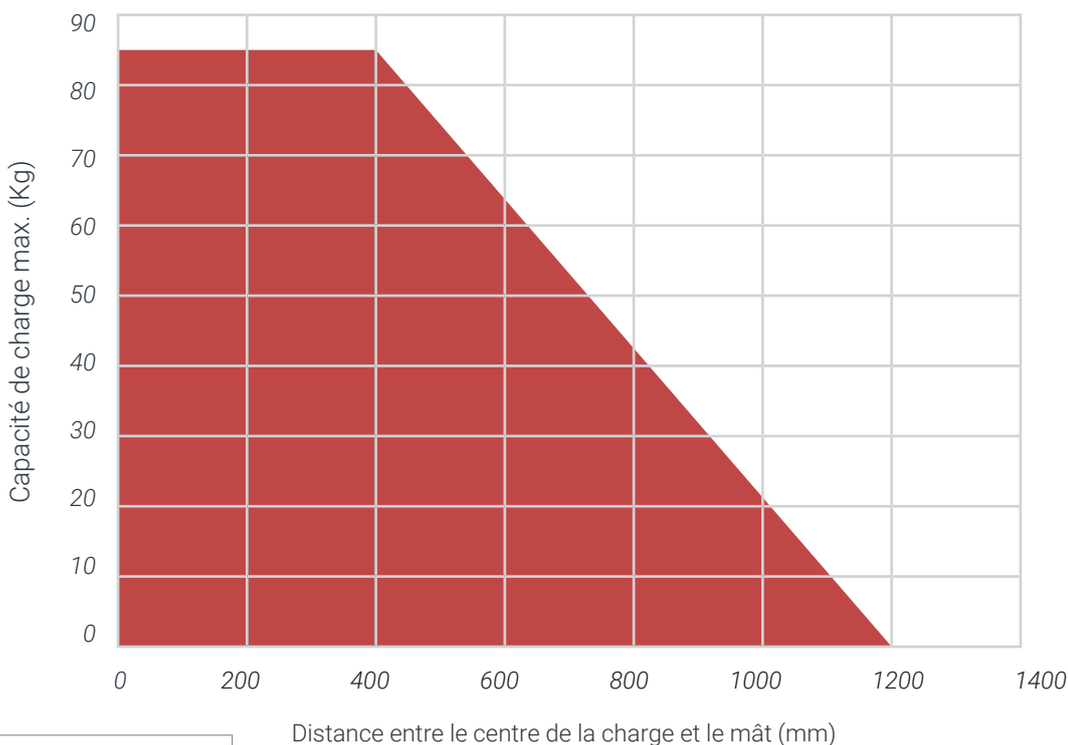
CARACTÉRISTIQUES

Chariot	TMS 85		
	P	M	G
Mât			
Hauteur mât total (mm)	1565	1945	2395
Course (mm)	1220	1600	2050
Longueur piètements (mm)	522 / 672		
Largeur piètements (mm)	427 intérieur / 545 extérieur		
Largeur piètement central	87 intérieur / 205 extérieur		
Hauteur piètements (mm)	94		
Charge maximale (kg)	85 (charge + outil)		
Type de roue AV / AR	75 libre / 125 avec frein		
Type de commande	Bouton poussoir ou télécommande		
Type de batterie	1 batterie Lithium 24V - 9 Ah		
Chargeur (int / ext)	Externe		
Autonomie / nb cycle	180		
Indicateur de batterie	Télécommande		
Temps de recharge	1 heure (80%) - 5 heures (100%)		
Vitesse de levage (mm/s)	120		
Matériaux finition	Aluminium et acier peint		
Protection IP	IP 44		
Poids (kg)	42	44	46

* Sur-mesure



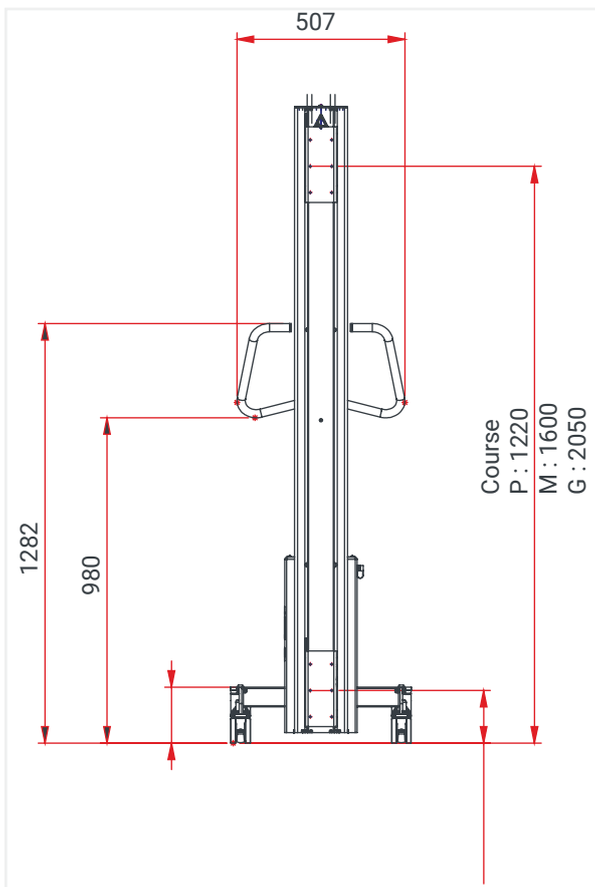
ABAQUE DE CHARGE



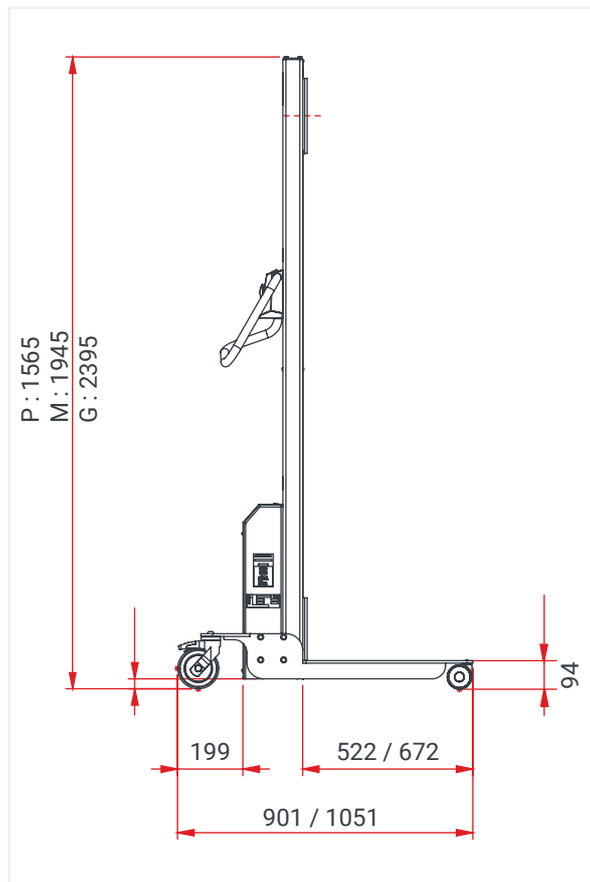
Distance entre le centre de la charge et le mât (mm)

FICHE PRODUIT

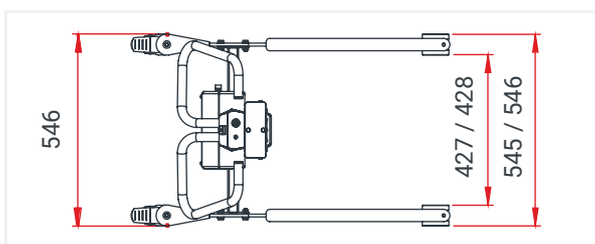
PLANS ET DIMENSIONS : P/M/G



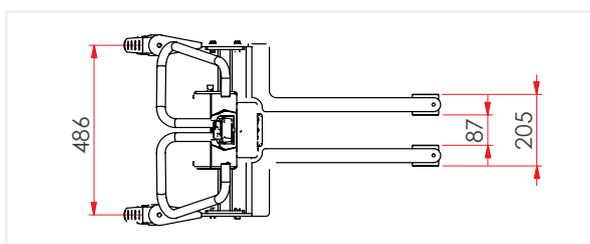
Vue de face



Vue de profil



Version standard



Version standard

GARANTIE
1 AN



Fabrication :





Ergo Control

POIGNÉE ERGONOMIQUE

s'adaptant à toute morphologie

PANNEAU DE CONTRÔLE

innovant avec la télécommande intégrée

Toutes les commandes et tous les systèmes de contrôle sont centralisés et à porté de main

TÉLÉCOMMANDE ÉTANCHE IP 65

Coupe-circuit

Niveau de chargement de la batterie

Témoin visuel serrage

Fonctions de basculements et rotations



Bouton d'allumage

Témoin visuel desserrage

Touche de commande bimanuelle

• Image non contractuelle : d'autres fonctionnalités sont disponibles suivant modèles et options.

FICHE PRODUIT

ERGONOMIE



- **Poignée ergonomique : « Ergo Control »**
préhension multipositions, adaptée à différentes morphologies
- **Télécommande**
intégrée à la poignée pour une prise en main optimale
- **Système de freinage**
individuel

TABLEAU DE COMMANDE



- Intégré à la poignée ergonomique - Ergo Control
- Nombreuses fonctionnalités

TÉLÉCOMMANDE



- Amovible
- Étanche
- Antidérapante

VERSION MÂT ALU

- Peinture cuite au four haute résistance
- 3 hauteurs de mâts standards et sur-mesure

SYSTÈME DE FREINAGE



- Frein sur roulette
- Frein central à 3 positions (en option)



SÉCURITÉ



- **Système anti-écrasement**
poulie débrayable sécurisant la descente de l'outil
- **Motorisation**
fiable, à limiteur de charge avec transmission par courroie armée
- **Versión Alu** : IP 44
- **Vitesse de montée et de descente**
progressive gérée par carte électronique

Fabrication :

FICHE PRODUIT

I FLEXIBILITÉ



- **Conception**

robuste et modulable

- **Large choix de configurations**

(piètements, mâts, énergie, capacité de charge)

- **Platine mobile**

pouvant accueillir une gamme d'outils manuels avec système de changement rapide

PLATINE MOBILE

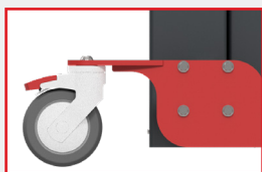


- Accueil une large gamme d'outils manuels
- Système de changement rapide

BATTERIE LITHIUM DE SÉRIE

- Durée de vie optimisée
- Autonomie augmentée
- Rechargement rapide (1h)
- Poids réduit

ROUES ABS

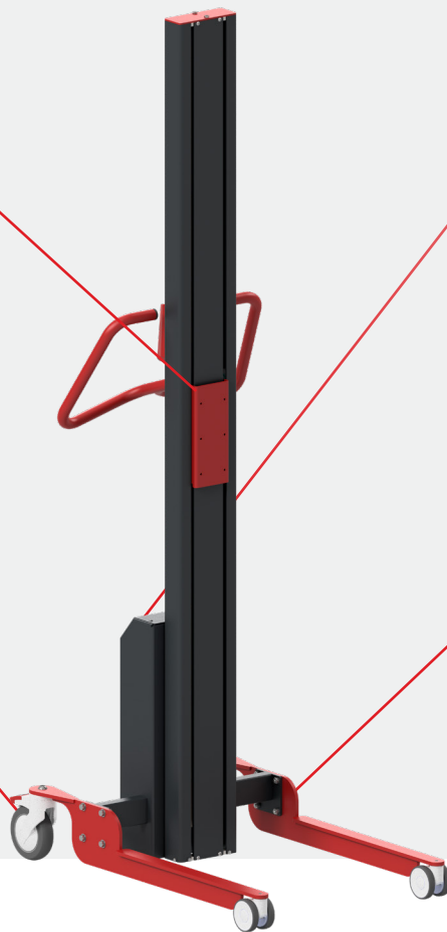


- Montées sur roulement à billes
- Haute résistance

PIÈTEMENTS



- Une conception modulable en longueur et en largeur



I PRODUCTIVITÉ



- **Batterie lithium de série**

utilisations plus longue et des chargements rapides

- **Grande maniabilité**

grâce à ses roues ABS montées sur roulement à billes

- **Conception innovante**

lui conférant une grande légèreté d'utilisation

- **Nombreuses options possibles :**

kit de changement rapide d'outils, niveau constant, ...

Fabrication :