

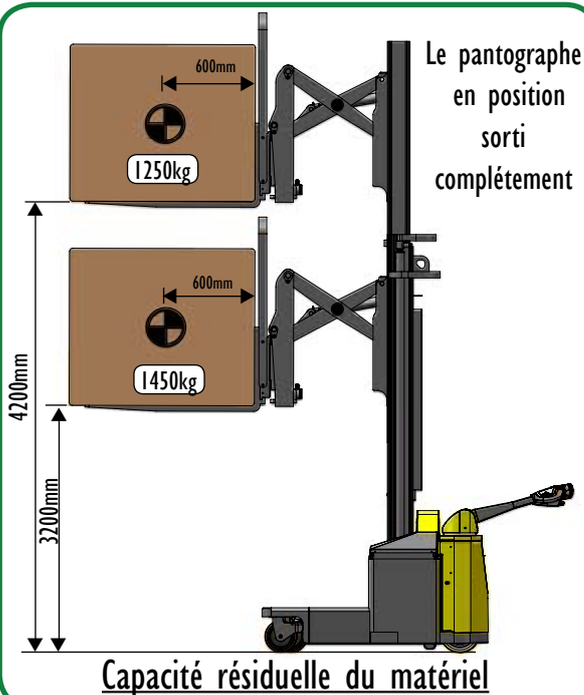


COMBiLiFT

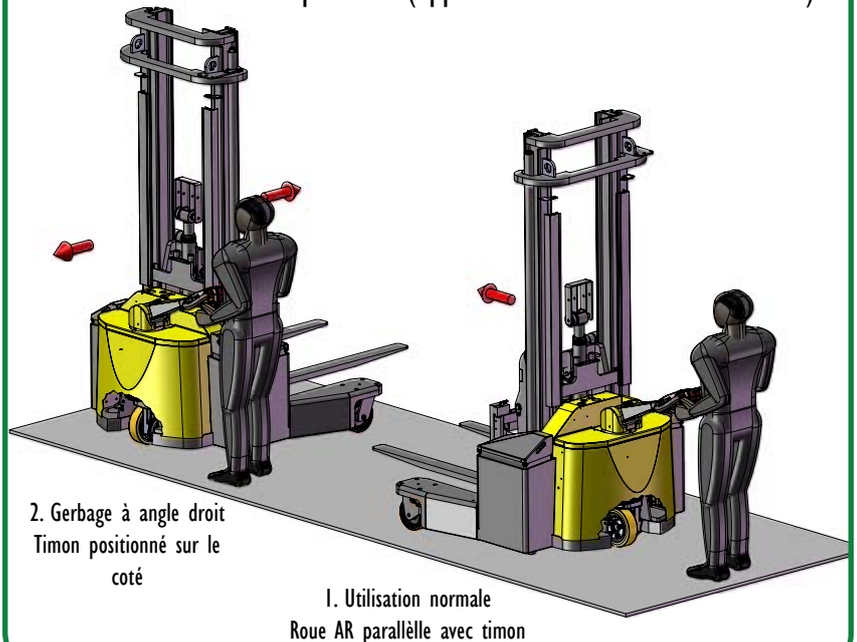
LA MANUTENTION SUR MESURE

COMBi[®]-WR4

GERBEUR A CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT 4 SENS DE MARCHÉ



Timon avec bras multi positions (Application No PCT/EP2012/-67238)



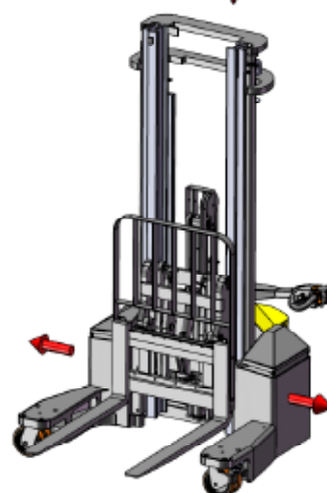
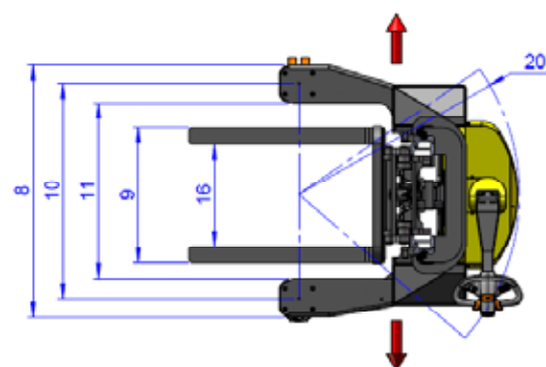
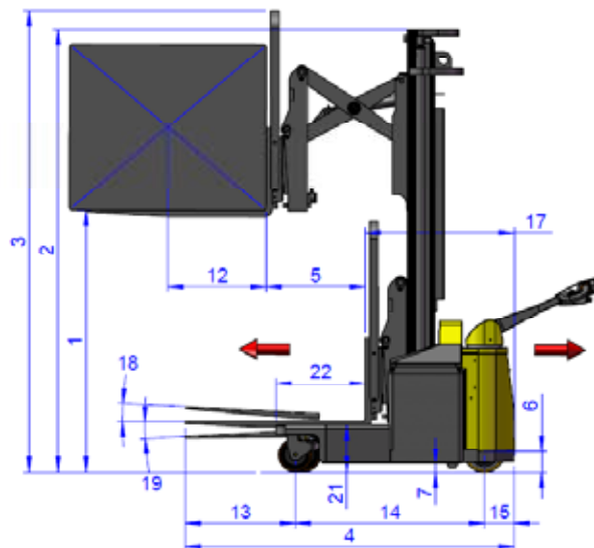


SPECIFICATIONS

COMBi[®]-WR4

Timon avec bras multi positions
(Application No PCT/EP2012/-67238)

Ref.	DESCRIPTION	STD
1a	Mat Hauteur de levée	4200mm
1b	Mat Levée libre	1500mm
2	Hauteur hors tout	2700mm
3	Choix des hauteur de mâts	5400mm
4	Longueur hors tout	1950mm
5	Déplacement des fourches	590mm
6	Garde au sol sous le mat	80mm
7	Garde au sol sous le chassis	50mm
8	Largeur	1512mm
9	Largeur tablier	815mm
10	Ent'axes roues AV	1292mm
11	Ouverture de passage chassis	1008mm
12	Centre de gravité de charge	600mm
13	Porte à faux avant	655mm
14	Empattement	1120mm
15	Porte à faux arrière	175mm
16	Déplacement lateral des fourches	80mm à gauche / 80mm a droit
17	Longueur sans fourches	880mm
18	Inclinaison Arrière des fourches	3°
19	Inclinaison Avant des fourches	3°
20	Rayon de braquage minimum extérieur	1350mm
21	Hauteur des bras stabilisateurs	282mm
22	Longueur de plateforme	530mm
A	Capacité résiduelle	1450kg @ 3200mm Lift
B	Poids a vide	2800kg
C	Vitesse de translation	6 Km/h
D	Rampe de franchissement en charge	5%
E	Batterie capacité	24V / 270 Ah
F	Dimension des fourches	35mm x 100mm x 1070mm
G	Roue avant x 4 (Polyurethane)	OD 200mm / largeur 50mm
H	Roues ar (Vulkollan)	OD 250mm / largeur 75mm
I	Couleur standard	Jaune & Gris
J	Moteur de traction	24V / 2.5 kW
K	Moteur de pompe de levage	24V / 5 kW



options incluses:

- Un pantographe
- Direction assistée
- Moteur a courant continu
- Dossieret de charge hauteur 1000mm
- Roue AR motrice
- Tablier translateur 80/80mm

Distributeur:

COMBiLiFT

Monaghan
Irlande

T: +353 47 80500

F: +353 47 80501

E: info@combilift.com

www.COMBiLiFT.com