

# COMBi-CS 2000 kg

## Gerbeur porte-à-faux

Equipé de notre Timon breveté multi-positions, le Combi-CS offre un fonctionnement plus sûr et peut travailler dans les plus petites allées d'exploitation.

# COMBiLiFT

LIFTING INNOVATION

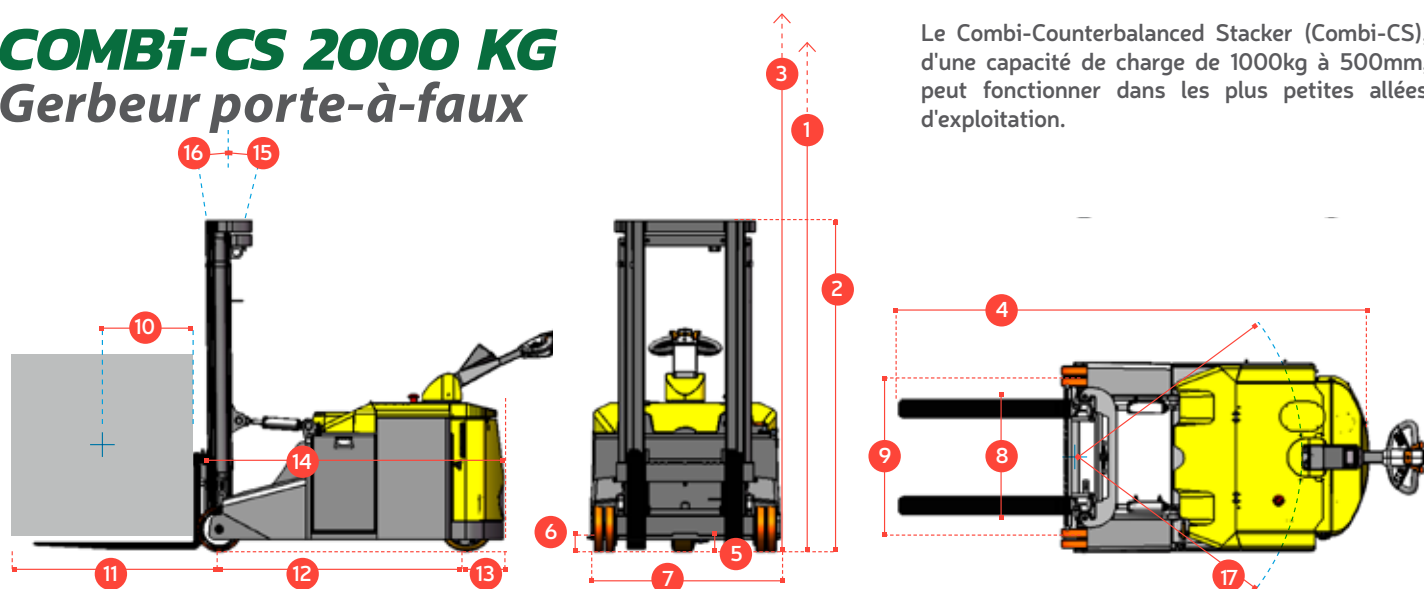


**TIMON BREVETÉ  
MULTI-POSITIONS**



# COMBI-CS 2000 KG

## Gerbeur porte-à-faux

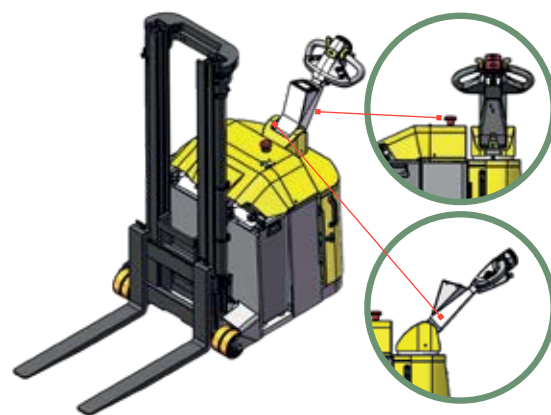


Le Combi-Counterbalanced Stacker (Combi-CS), d'une capacité de charge de 1000kg à 500mm, peut fonctionner dans les plus petites allées d'exploitation.

REF.	LA DESCRIPTION	Standard
1	Hauteur d'élévation	1700mm
2	Mât levée libre	2350mm
3	Hauteur maximal du mât	2350mm
4	Longueur hors tout	2820mm
5	Garde au sol sous le mât	80mm
6	Garde au sol au point le plus bas	65mm
7	Largeur hors tout	1060mm
8	Ecartement des fourches	770mm
9	Voie avant	905mm
10	Centre de gravité de la charge	600mm
11	Porte à faux avant	1230mm
12	Empattement	1385mm
13	Porte à faux arrière	205mm
14	Longueur capot arrière au talon des fourches	1750mm
15	Inclinaison mât Arrière	5 °
16	Inclinaison mât Avant	2 °
17	Rayon de braquage	1625mm
A	Capacité nominale	2000kg to 2500mm High
B	Poids à vide	2500kg/ 1959kg
C	Vitesse de translation	6km/h
D	Rampe admissible	5%
E	Capacité batterie	24V / 630Ah
F	Dimension des fourches	35mm x 100mm x 1070mm
G	Pneu avant (Polyuréthane)	OD 250mm / Largeur 50mm
H	Pneu arrière (Vulkollan)	OD 315mm / Largeur 125mm
I	Couleurs	Yellow & Grey
J	Moteur de traction électrique à courant alternatif	24V / 4kW
K	Moteur de pompe électrique à courant alternatif	24V / 5kW

### SÉCURITÉ AMÉLIORÉE GRÂCE AU TIMON MULTI-POSITIONS BREVETÉ DE COMBILIFT

Équipé de notre timon breveté multi-positions, le Combi-CS offre un fonctionnement plus sûr. La barre peut être tournée vers la gauche ou vers la droite, ce qui permet à l'opérateur de rester sur le côté, offrant une visibilité complète de la charge et des fourches, tout en maintenant un contrôle de direction complet, ce qui permet une meilleure prise en compte de l'environnement, et améliore ainsi la sécurité globale.

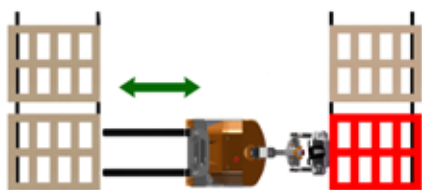


### ÉQUIPEMENTS INCLUS DE SÉRIE:

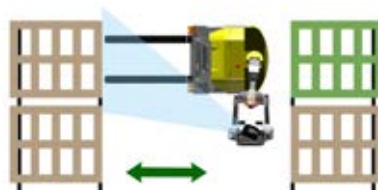
- Direction assistée
- Technologie du moteur AC
- À traction arrière
- Timon breveté à plusieurs positions

### DISTRIBUÉ PAR:

#### Sans Combi-CS



#### Avec Combi-CS



Debout sur le côté de du gerbeur, on élimine le risque d'être piégé ou écrasé tout en permettant au Combi-CS de fonctionner dans des allées très étroites.

Numéro de demande internationale. PCT/EP2012/067238

COMBILIFT A UNE POLITIQUE DE DÉVELOPPEMENT CONTINU DE PRODUITS ET SE RÉSERVE LE DROIT DE MODIFIER LES SPÉCIFICATIONS SANS PRÉAVIS. LES SPÉCIFICATIONS ET / OU LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER DE CELLES ILLUSTRÉES DANS CERTAINS PAYS.