



Tout est simple quand on est bien accompagné

## ELEVATEUR DE CUVES

**ELEVATEUR DE  
CUVES A BATTERIE  
NON INCLINABLE**

**LEVÉE  
TRANSPORT  
DECHARGE**

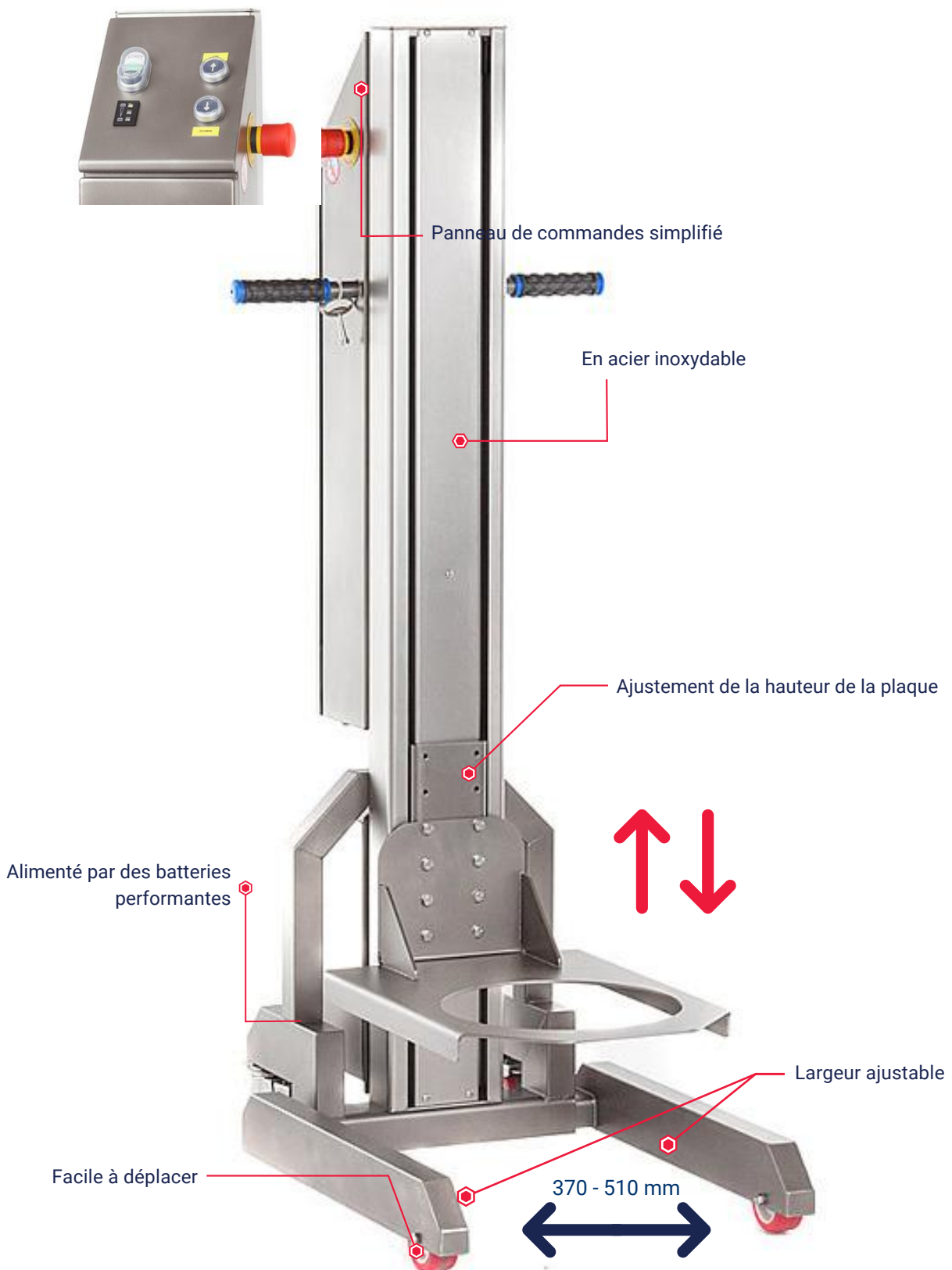
**Elévateur  
NON  
inclinable**

**modèle pour batteurs  
planétaires**



# ELEVATEUR DE CUVES

**ELEVATEUR DE  
CUVES A BATTERIE  
NON INCLINABLE**



# ELEVATEUR DE CUVES

**ELEVATEUR DE  
CUVES A BATTERIE  
NON INCLINABLE**



- Appareil mobile à roulettes, facile à déplacer.
- Alimenté directement par des batteries, il n'est pas nécessaire de connecter l'appareil à une source de courant en permanence.
- Charge rapide de la batterie - en option, le système de changement rapide de batterie assurera un fonctionnement continu, même en plusieurs équipes.
- Panneau de commande simple avec des boutons de levage/descente et de rotation.
- Protection contre l'activation accidentelle.
- L'indicateur de charge de batterie informe l'utilisateur de la puissance restante ou de la nécessité de charger les batteries.
- Système automatique « intelligent » d'arrêt de la machine en l'absence de travail protège les batteries contre une décharge accidentelle et excessive.
- Conception de la structure en acier inoxydable.



batteries  
modernes et  
performantes



utilisation  
simple et sûre



AISI 304 acier  
inoxydable

# ELEVATEUR DE CUVES

## Caractéristiques :

Modèle : MOD-1

Cuve : max 100 litres

Capacité de la batterie : 350 W

Temps de fonctionnement : 8 h environ

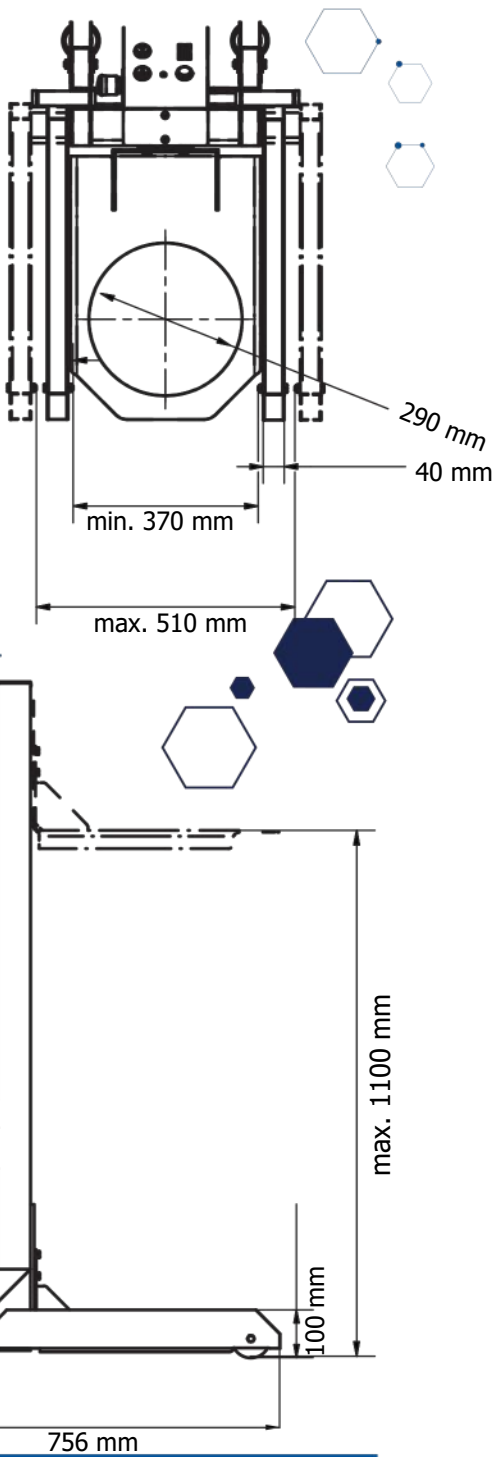
Chargement : 220 V

Dimensions : 450 x 756 x 1415 H [mm]

Poids : 83 kg

Hauteur de levage Max : 1100 [mm] \*

Espacement des pieds : 370 / 510 [mm] \*



# NOUS CONTACTER



## Adresse

695 chemin de Fondurane  
83440 Montauroux - France



## Téléphone

+33 (0)4 22 56 01 65



## Email

[contact@ebbo-foodconsultant.com](mailto:contact@ebbo-foodconsultant.com)

Dans l'industrie depuis plus de 30 ans  
Fournisseur de machines pour vos applications salées et sucrées

@ebbofoodconsultant  
[www.ebbofoodconsultant.com](http://www.ebbofoodconsultant.com)