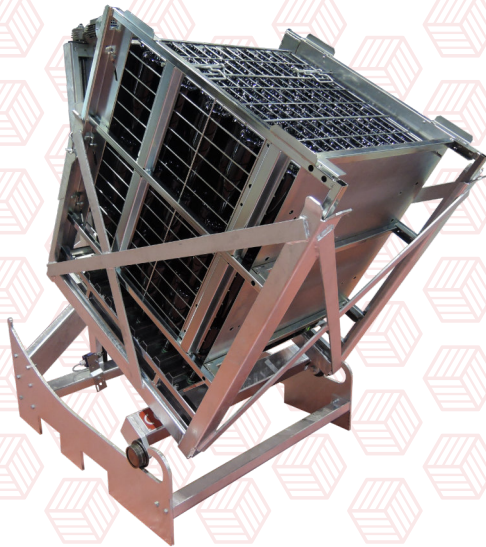




Gyropalette® Gyro Compact®



CAPACITÉ DE
REMUAGE :

jusqu'à 14 000
bouteilles champenoises
standard 75 cl par an.

POINTS FORTS



Modularité de la caisse
255 avec insertion de
calage possible.



Moteur : 220V
monophasé, 50/60 Hz
Consommation : 0,2 kW

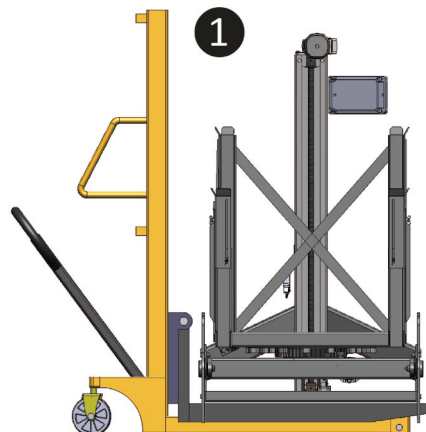


Poids* de l'appareil : 275 kg
Poids* de l'automate : 15 kg

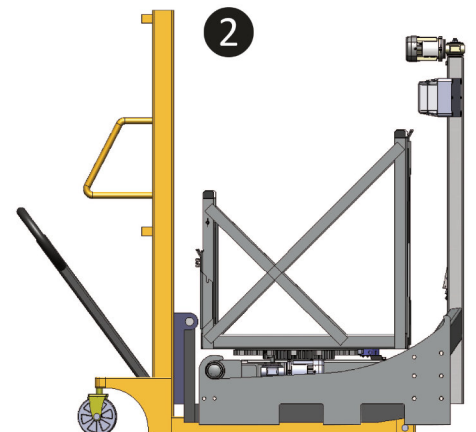
*Poids théoriques



Préhension possible par transpalette :



De côté



De face



Fabrication française

CARACTÉRISTIQUES

➔ FORMAT RÉDUIT

Faible encombrement pour une installation dans tout type de cave.

➔ FONCTIONNEL

Hauteur en déchargement inférieure à 2 mètres grâce aux montants amovibles de la cage.

➔ RÉSISTANT

Ensemble mécano-soudé en acier galvanisé à chaud selon la norme NF ISO 1461. Très bonne résistance à l'humidité des caves.

➔ MOBILE

Passage de fourches permettant le transport du Gyro Compact® de côté comme de face avec un transpalette manuel.

➔ POLYVALENT

Remuage des caisses 255 à préhension par fourches, pouvant contenir des bouteilles champenoises, crémants, demies, magnum..

OPTIONS D'ÉQUIPEMENT



Modularité de la caisse

La caisse 255 est modulable, l'insertion de calage pour remuer vos bouteilles spéciales est possible.



Vibration

L'option vibration permet d'optimiser vos cycles de remuage avec un effet bénéfique sur l'évolution du dépôt situé dans la bouteille.



Déchargement

La hauteur de déchargement du Gyro Compact® est inférieure à 2 mètres.

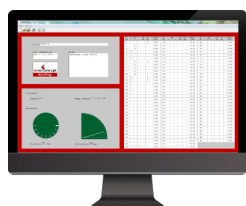
PILOTAGE

L'automate de remuage ACAI V4 permet de piloter un ou plusieurs Gyropalette®.

Disponible en standard ou multigroupe

Supervision à distance

Existe en coffret ou sous forme d'armoire



GYROPROG®

Créez vos propres programmes de remuage avec le logiciel Gyroprog® (compatible Windows®). Une fois créé, transférez le programme de remuage via une clé USB dans l'automate du Gyropalette®.



ENCOMBREMENT

Chargement / déchargement par chariot élévateur ou gerbeur électrique de capacité 1 200 kg min

