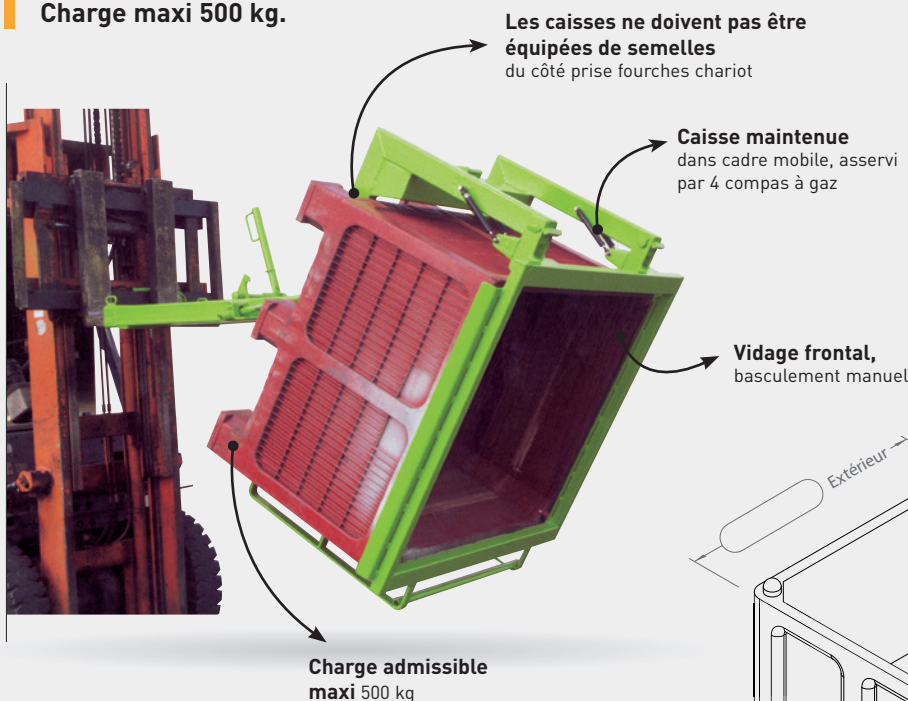


RETOURNEUR DE CAISSES

PRISE INFÉRIEURE

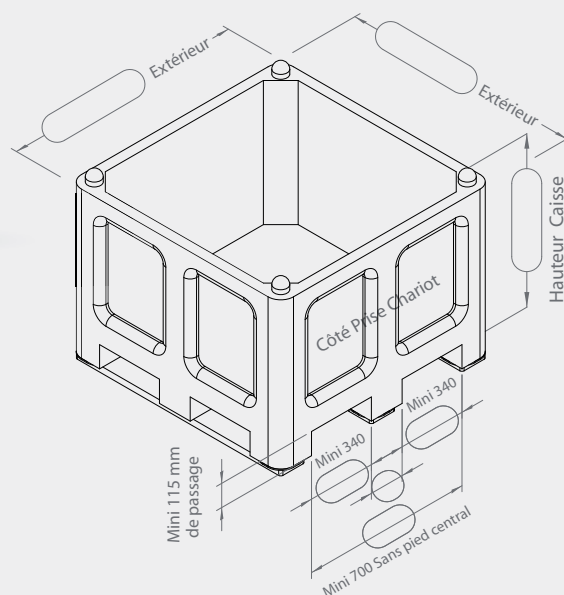
RC

Idéal pour hauteur de levée réduite.
Prise inférieure par fourches.
Étalonné à vos caisses.
Charge maxi 500 kg.



! INFOS NÉCESSAIRES POUR FAISABILITÉ

Nous communiquer les cotes de vos caisses, ainsi que la section et longueur des fourches du chariot élévateur utilisé (plan ci-dessous à compléter).



CARACTÉRISTIQUES

Réf. RCP00000 – Poids 193 kg

- Fermeture du cadre et basculement commandés manuellement par levier
- Amortissement de fin de course par ressorts
- Fourreaux section int. 170 x 70 entraxe 375 mm
- Sécurité par verrouillage sur 1 talon de fourche

Plan téléchargeable sur la page RC du site web.

Un bac sera nécessaire pour étalonnage à la fabrication du RC.



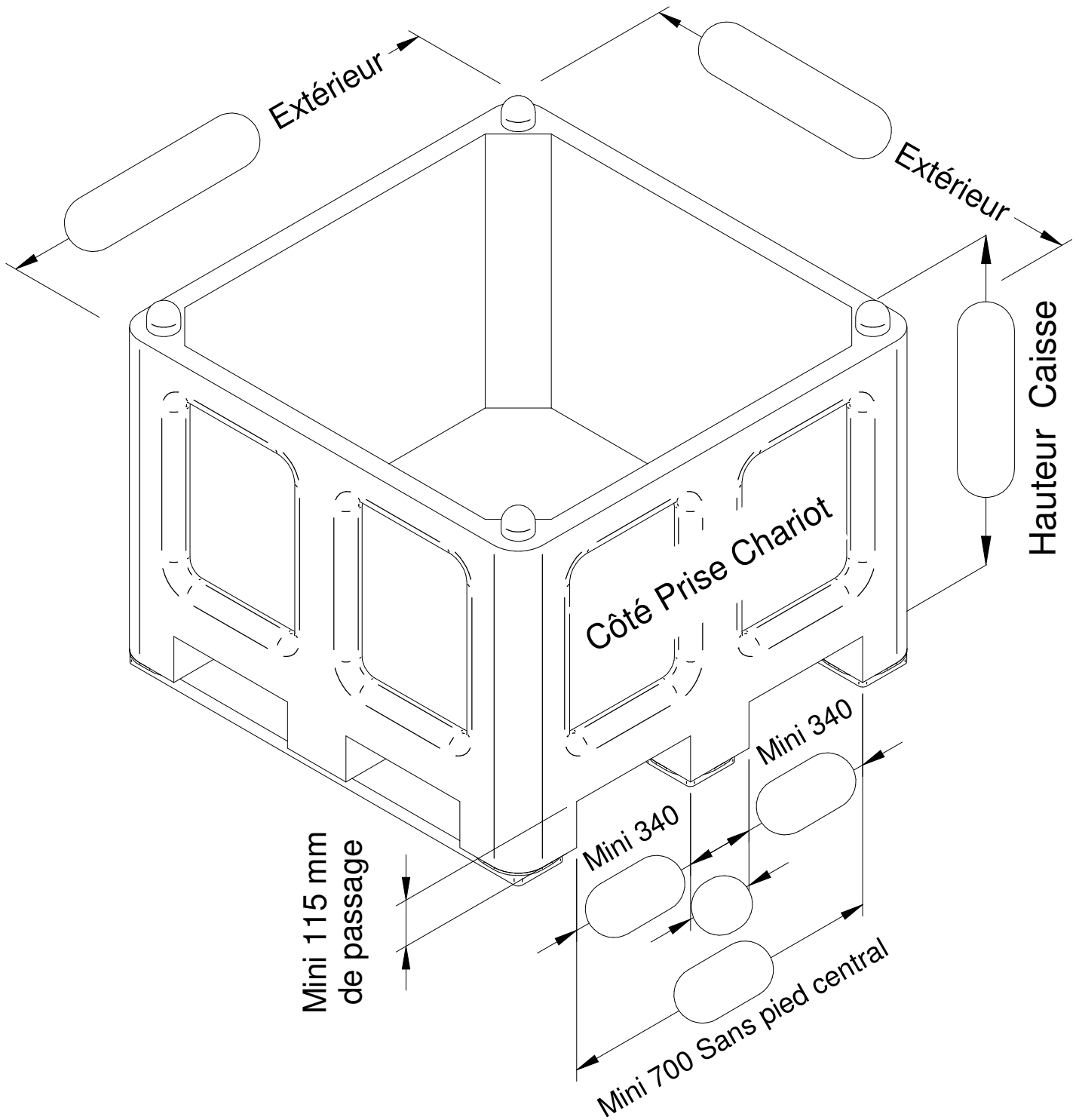
Angle de basculement 145°



Cadre ouvert pour reprise du bac



4 compas à gaz



Dessiné par : Date : Indice de modification :

FROMAGEAU Th

Poids :

Kg Capacité : L

Point d'articulation :

mm **Format A2**

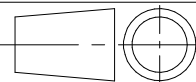
Tolérances :

Pour une cote inférieure à 100 mm J 14 - J 14
 Pour une cote supérieure à 100 mm + ou - 0,5 mm

Ce plan est la propriété exclusive des ETS GOUBARD
 et ne pourra être diffusé sans autorisation préalable



49140 Seiches / France +33 (0)2 41 76 60 30



Echelles :

Désignation :

RC (prise de notes)

Département :

Référence :