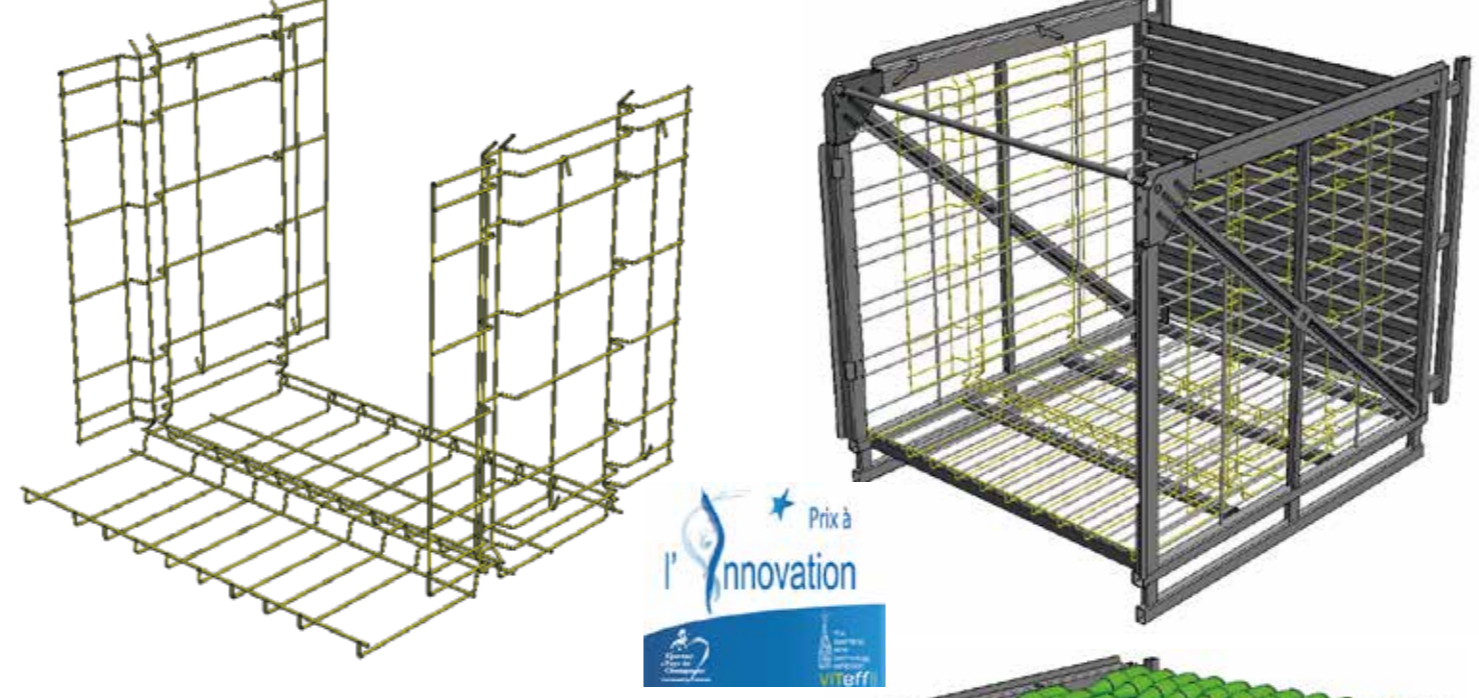


Kit de calage tête bêche



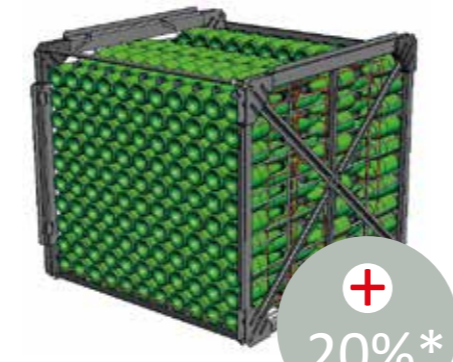
Utilisez vos containers et caisses pour le stockage tête-bêche de vos bouteilles!

Economique - Simple - Amovible
Gain de place, moins de volume à stocker

Caisse fil de stockage
Capacité maxi : 500 bouteilles



Container + Kit de calage
Capacité maxi : 630 bouteilles



Caisse + Kit de calage
Capacité maxi : 663 bouteilles



* Par rapport à la caisse fil de stockage, à volume égal



Container

Container et caisse de stockage et de remuage. Un seul contenant du tirage au dégorgement.

Prévu pour être utilisé dès le tirage sans manipulation de bouteilles.

Pour le remuage de 504 bouteilles champenoises traditionnelles ou crémant.

Caisse



Attachements simple et mixte

Système de préhension pour container

Le chariot élévateur est équipé d'un attachement à crochets qui saisit le container par les boîtiers.

Attachement Simple

Préhension par crochets : Les crochets saisissent le container par les axes des boîtiers. Le tablier oscillant monté sur ressorts et butées élastiques maintient les bouteilles durant la manutention.



Attachement Mixte

Préhension par crochets ou par fourches : Transformation facile et rapide. Les fourches sont escamotables derrière le tablier. Fourches levées : attachement simple avec les crochets pour manipuler le container. Fourches abaissées : manutention classique par fourches.



Passage des crochets aux fourches

MONOBLOC

La caisse et le container sont constitués d'un seul bloc : les 4 panneaux de fond et de côté sont soudés ensemble. Cette technique leur confère une grande rigidité et durée de vie.

SOLIDE

Les panneaux en acier assemblés par soudure assurent une grande solidité à la caisse et au container. Une barre entretoise relie les panneaux de côté, assure leur maintien pendant toute la durée du remuage et conserve la géométrie de la caisse et du container lors du gerbage.

EFFICACE

Les bouteilles sont disposées en quinconce, toutes dans le même sens, col dans piqûre. Cette disposition permet à la caisse et au container de parcourir toutes les phases d'élaboration du vin : stockage bouteilles sur lattes, stockage bouteilles sur pointe, jusqu'au dégorgeage sans aucune reprise manuelle des bouteilles.

SECURISANT

Durant les phases de remuage et de stockage sur pointe, la caisse ou le container reçoit un portillon de remuage (5ème face) réglable en hauteur et une grille 6ème face de façon à maintenir les bouteilles.

RENTABLE

Un seul contenant durant tout le process. La caisse et le container peuvent être utilisés pour le stockage tête-bêche grâce au kit de calage.

POINTS FORTS

- 1** Une seule manutention du tirage au dégorgeage
-  Utilisation en caves et celliers de toutes tailles
-  Empilable jusqu'à 5 hauteurs sur lattes et sur pointes
-  Fabrication en acier apte à la galvanisation selon la norme NF A 35-503

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION
Les moyens de manutention doivent être adaptés (permis cariste, longueur de fourche).
La verticalité et l'espace des piles doivent être respectés.
Le sol doit être plan.

Container

AVANTAGES

Optimisé pour le stockage dans de grands volumes.
Exemple : sur une surface de 5 000 m² gain de 8% par rapport à une caisse.
Préhension par crochets. Nécessite l'attachement.

Poids unitaire galvanisé, avec portillons, grille 6ème face renforcée et barre entretoise : 103,8 kg (±3%).



Caisse

AVANTAGES

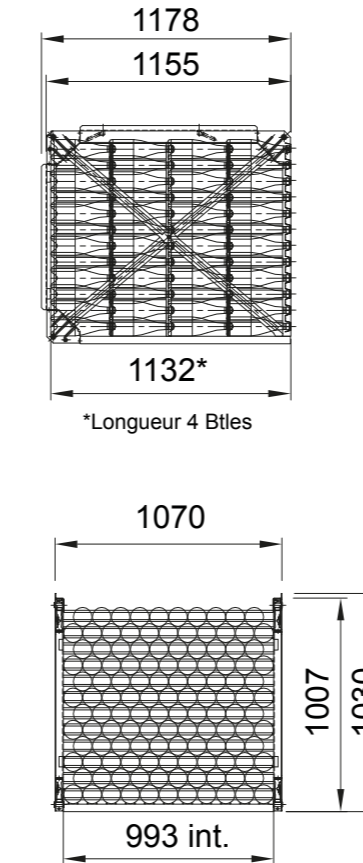
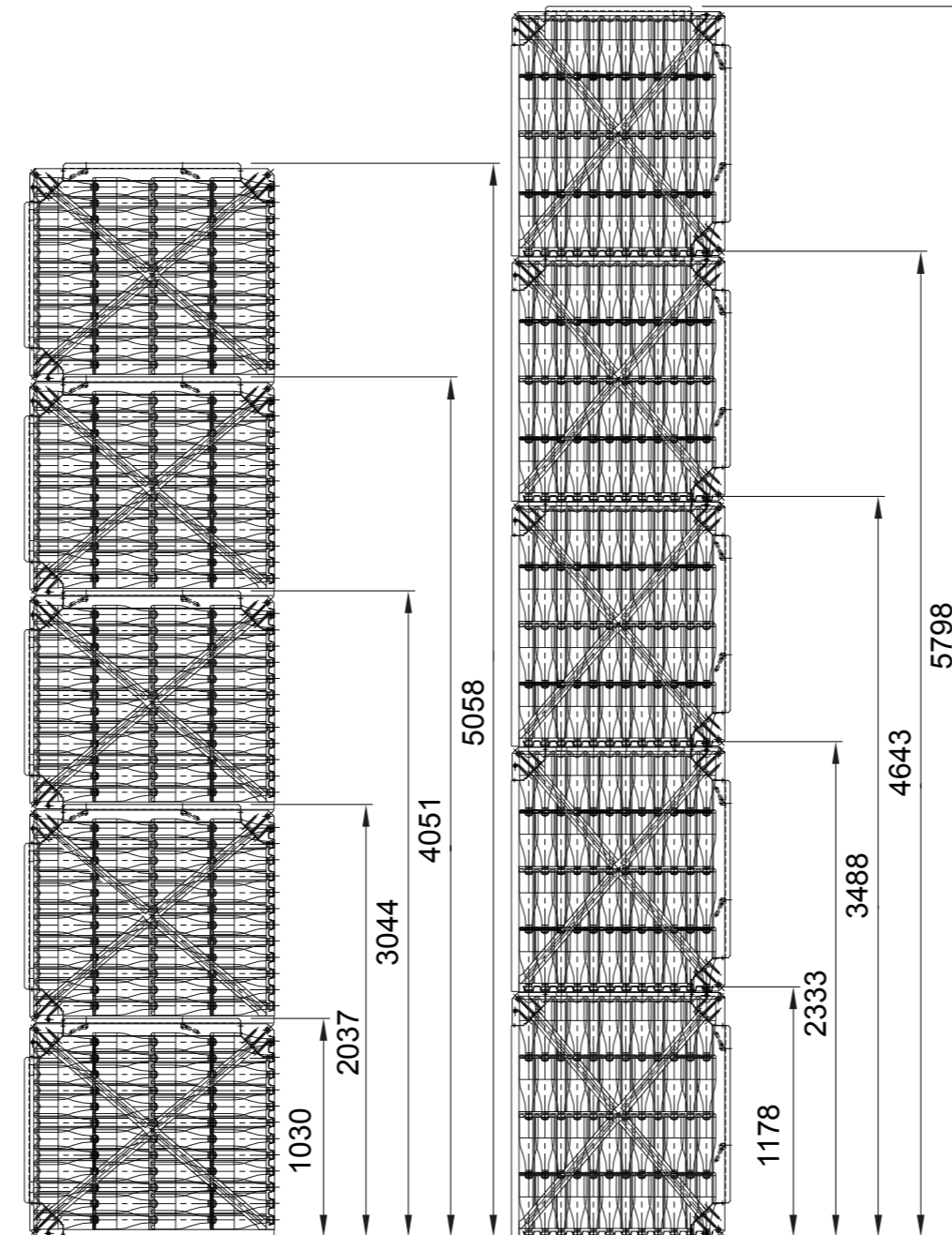
Adapté pour la manutention classique par fourches avec un chariot élévateur ou un gerbeur (en faible hauteur).
Pas d'investissement supplémentaire.

Poids unitaire galvanisé, avec portillons, grille 6ème face renforcée et barre entretoise : 109,6 kg (±3%).



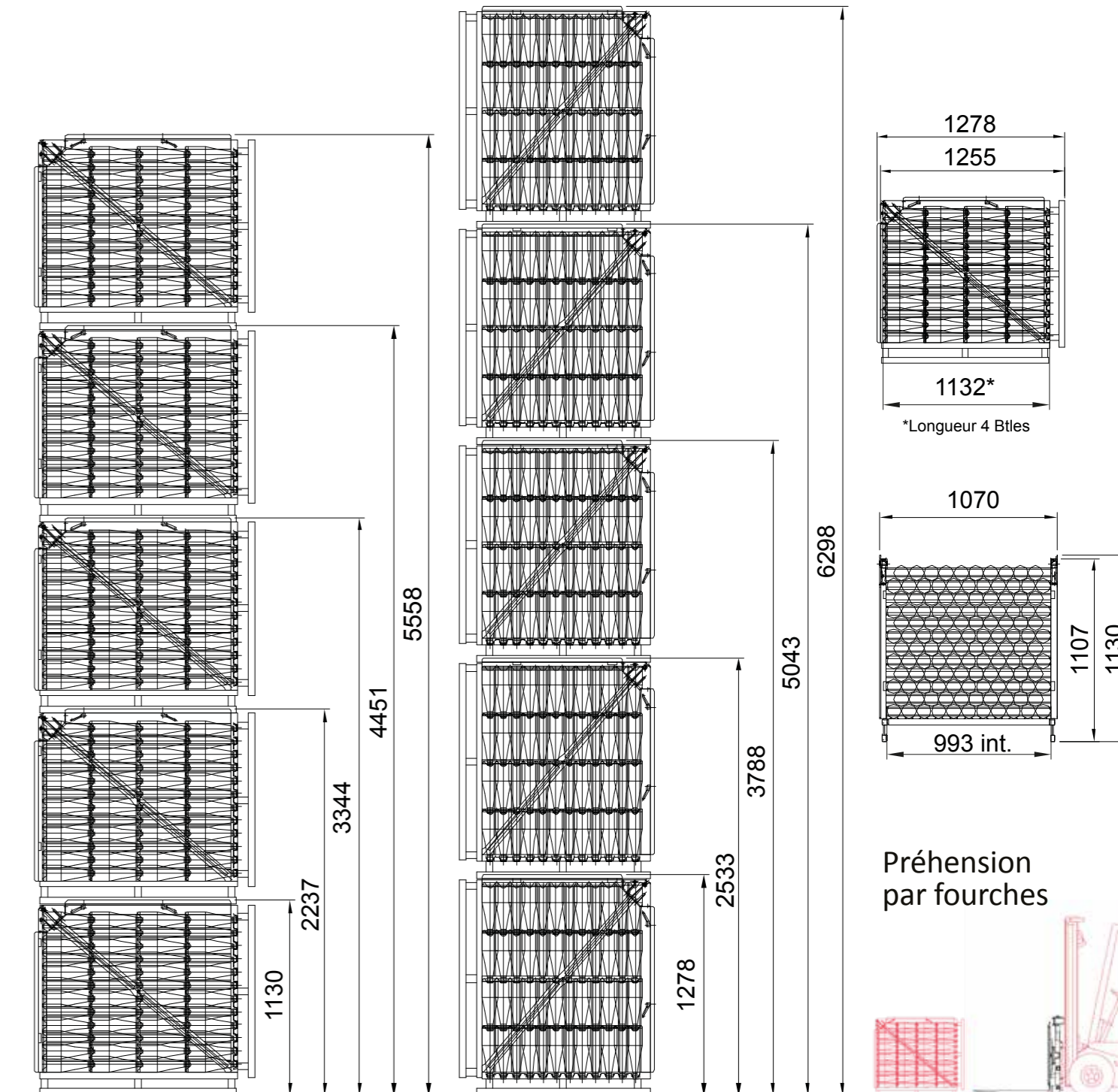
Bouteilles sur lattes

Bouteilles sur pointes



Bouteilles sur lattes

Bouteilles sur pointes



Container



Caisse

