

ROBOT DEPALETTISEUR D500



Le dépalettiseur de palettes d'œufs (piles de 6 alvéoles de 30 œufs) est un ensemble robotisé qui permet l'alimentation automatique des calibreuses ou casseuse d'œufs jusqu'à une capacité de 500 caisses/h (180 000 œufs/h).

Cet ensemble robotisé assure entièrement et automatiquement l'ensemble des fonctions requises :

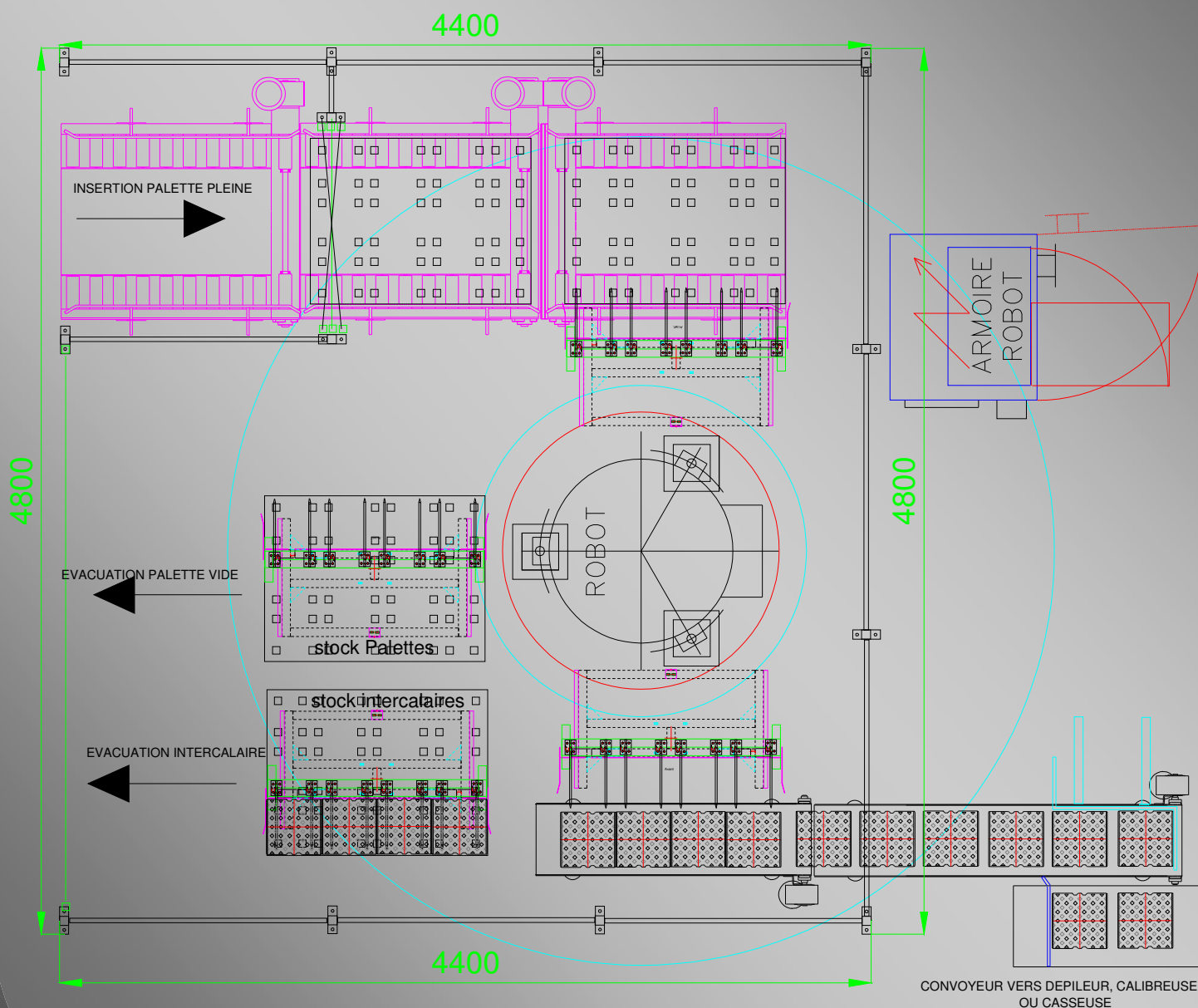
- ◆ *Prise en charge de la palette pleine*
- ◆ *Prise et dépose des piles d'œufs 4 x 4*
- ◆ *Prise, évacuation et stockage des palettes vides et intercalaires*

Le système fonctionne avec des alvéoles plastiques et intercalaires plastiques ou carton. Un système de retrait des coiffes peut-être ajouté en cas de fonctionnement avec intercalaire carton. En fonction du type de dépilleur/chargeur utilisé, il peut-être ajouté un convoyeur séquenceur pour insérer les piles sur des positions fixes.

Cet ensemble robotisé se caractérise d'un préhenseur, d'une programmation spécialement étudiés pour effectuer l'ensemble des tâches requises, il est d'un faible encombrement, d'une grande souplesse d'utilisation et permet d'augmenter la productivité.

NB : Toujours soucieux d'améliorer notre matériel des modifications pourront être apportées

Schéma d'implantation type



*PHOTO NON CONTRACTUELLE