

CE 10 T

Mouleur à dimensionnement automatique pour boîtes du type américain

Mettre manuellement les boîtes en place à l'intérieur de la machine ; celle-ci tient la boîte en position de remplissage et referme les rabats sous-jacents.

Ensuite, quand l'opérateur enfonce le bouton de démarrage, le système pousse automatiquement les boîtes dans la station d'enrubannage à l'aide d'un vérin

largeur de 160 à 480 mm (A)

longueur de 200 à 600 mm (B)

hauteur de 120 à 500 mm (C)

production jusqu'à 300 boîtes/heure en fonction de leur format

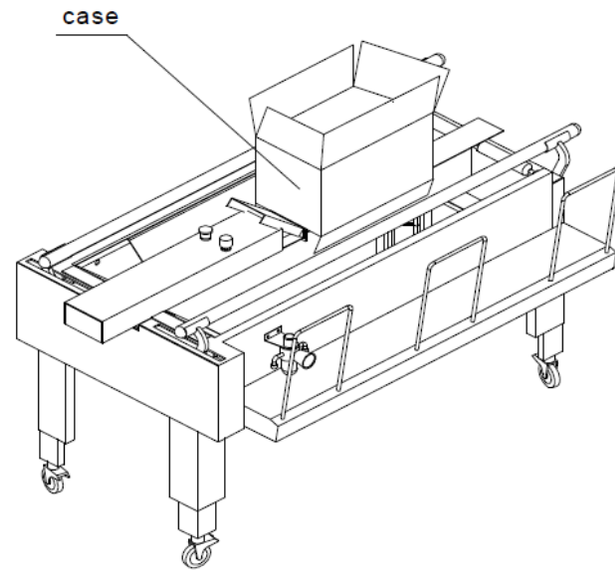
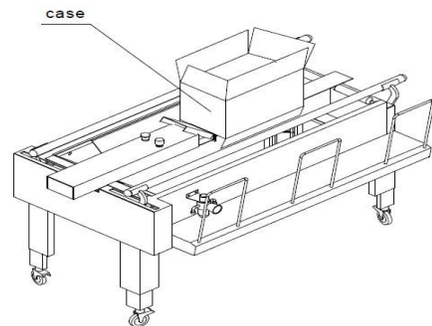
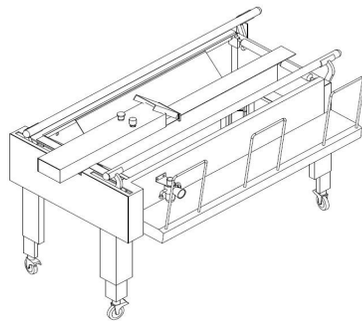
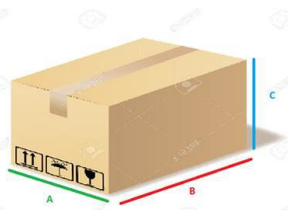
alimentation uniquement pneumatique

consommation d'air 1,5 l min à 6 bar

poids de la machine 80 kg

encombrement de dessus L 1 230 x l 700 x H 560/860 mm

hauteur de travail std 560 mm (jusqu'à 860 mm en option avec roues)



CE 10 T