

Avant d'utiliser la plieuse pneumatique, vous devez la brancher à un compresseur.
Joindre le câble à partir du compresseur jusqu'au connecteur (D) de la plieuse prévue pour une telle connexion.
Vous devez connecter la plieuse avec la pédale de commande au moyen de deux câbles bleus (inclus). Branchez les câbles aux connecteurs air sur la plieuse et la pédale de commande (A sur A et B sur B).
Vous pouvez également ajuster la vitesse de travail de la presse en tournant le bouton de régulation de vitesse (C).

Entretien

Une fois par an une petite quantité (2-3 gouttes) de liquide hydraulique doit être insérée dans le circuit d'air de la plieuse (circuit A et B), afin de maintenir une lubrification adéquate du piston.
Lorsqu'elle n'est pas utilisée, la plieuse pneumatique doit être démarrée au moins une fois par mois afin de répartir la lubrification du piston de façon égale.

Caractéristiques techniques

Max. 10 bar: pression de service.

Plage de température: -20 ° C / +80 ° C

Medium: air filtré (lubrifié ou non lubrifié)

Méthode d'alimentation: air comprimée avec des molécules d'aire de taille max. 10 microns, ne nécessite pas lubrification.

Attention: à partir de la première utilisation d'air lubrifiée avec un brouillard d'huile (qui nettoie les graisses solides) il sera nécessaire d'entretenir la plieuse en lubrification en permanence.

Attention!

Ne pas mettre les mains entre les parties plieuses de la machine!

La plieuse pneumatique ne peut être utilisée que par des personnes habilitées et formées.

Représentation :

A. connecteur air

B. connecteur air

C. Bouton de réglage de la vitesse

D. Le connecteur du compresseur

E. sortie d'air

