

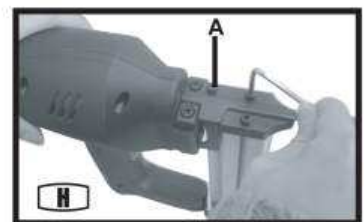
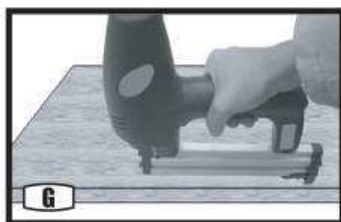
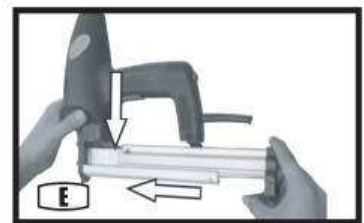
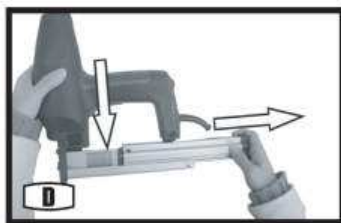
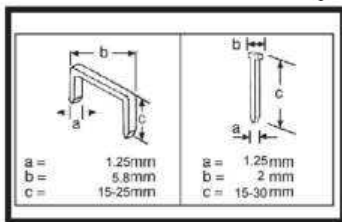
# OTG

## MANUEL D'UTILISATION



AGRAFEUSE-CLOUEUR ÉLECTRIQUE  
MODELE OT1279







## MISE EN GARDE

Pour votre propre sécurité, lisez préalablement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser la machine.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lors d'emploi de la machine, observez toujours scrupuleusement les consignes de sécurité fournies ainsi que les consignes de sécurité complémentaires ci-dessous.

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES RELATIVES À LA AGRAFEUSE-CLOUEUR ÉLECTRIQUE

- ☐☐ Ne jamais pointer l'outil en direction de personnes ou d'animaux.
- ☐☐ Le port de lunettes de sécurité est recommandé.
- ☐☐ Ne pas excéder la vitesse de fonctionnement maximale.
- ☐☐ Garder l'outil propre. Ne pas se servir de produits de nettoyage puissants ou à base d'alcool.
- ☐☐ Débrancher l'outil avant l'insertion d'agrafes ou de clous.
- ☐☐ Retirer tous les clous et les agrafes de la cartouche avant de l'ouvrir.

## SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

Vérifiez si le voltage mentionné sur la plaque signalétique de la machine correspond bien à la tension de secteur présente sur lieu.

## DESCRIPTION

La agrafeuse - cloueur électrique a été conçue pour être utilisée avec des clous et des agrafes.

1. Interrupteur de mise en fonction
2. Poignée
3. Molette de présélection de la force de frappe
4. Câble électrique
5. Nez de l'agrafeuse
6. Magasin
7. Ouverture de l'agrafeuse

## INSERTION D'AGRAFES OU DE CLOUS DANS LA CARTOUCHE (FIG. A / B / C / D / E)

Débrancher l'outil avant l'insertion d'agrafes ou de clous.

- ☐☐ Pousser le porte-agrafes vers l'intérieur et le bas pour le dégager.

Retirer le porte-agrafes de la cartouche.

- ☐☐ Glisser les agrafes ou les clous dans la cartouche.

- ☐☐ Insérer le porte-agrafes dans la cartouche. Procédures pour ouvrir la cartouche :
- ☐☐ Ouvrir la cartouche et retirer tous les clous et les agrafes.
- ☐☐ Saisir la cartouche par les saillies puis la retourner vers le bas.

## INSTRUCTIONS D'EMPLOI

- ☐ S'assurer que le porte-agrafes est correctement monté.

Les agrafes peuvent se coincer en cours d'utilisation. Dans ce cas, mettre l'outil hors tension et le débrancher. Retirer le porte-agrafes et dégager l'agrafe coincée dans la cartouche.

## AGRAFAGE/CLOUAGE

- ☐☐ Glisser les agrafes ou les clous du type voulu dans la cartouche.
- ☐☐ Placer l'outil sur la pièce à travailler tel que requis.
- ☐☐ Appuyez fermement l'outil sur la pièce à travailler.

## LUBRIFICATION

- ☐☐ Mettre périodiquement une goutte d'huile sur le ressort du porte-agrafes.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

La machine n'exige pas d'entretien particulier. Nettoyez régulièrement les orifices d'aération. Vérifier fréquemment l'outil de manière à déceler d'éventuels dommages.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension du réseau V	230
Fréquence du réseau Hz	50
Vitesse de fonctionnement maximale min-1	20
Dimensions maximales des agrafes mm	25x 5.8
Dimensions maximales des clous mm	30
Poids kg	1.72
LpA (pression sonore) dB(A) <	77
	<2.22m/s2

## ENVIRONNEMENT



Si, après un certain temps, vous décidez de remplacer votre machine, ne vous en débarrassez pas avec les ordures ménagères mais destinez-la à un traitement respectueux de l'environnement.

# DECLARATION « CE » DE CONFORMITE

**OTG** DECLARE QUE LE PRODUIT DESIGNÉ CI - DESSOUS :

**MODELE / REFERENCE : OT1279 / 67 430 040**

**MARQUE : OTG**

EST CONFORME

- AUX DISPOSITIONS REGLEMENTAIRES DEFINIES PAR L 'ANNEXE I DE LA DIRECTIVE EUROPEENNE **2006/42/CE** (DIRECTIVE MACHINE) QUI CONCERNE LES REGLES TECHNIQUES ET LES PROCEDURES DE CERTIFICATION DE CONFORMITE QUI LUI SONT APPLICABLES.
- AUX DISPOSITIONS REGLEMENTAIRES DEFINIES PAR LA DIRECTIVE EUROPEENNE **2004/108/CE** RELATIVE A LA COMPATIBILITE ELECTROMAGNETIQUE (DIRECTIVE CEM)
- AUX DISPOSITIONS REGLEMENTAIRES DEFINIES PAR LA DIRECTIVE EUROPEENNE **2006/95/CE** RELATIVE AUX EQUIPEMENTS BASSE TENSION.

PERSONNE AUTORISEE A CONSTITUER LE DOSSIER TECHNIQUE :

MONSIEUR YVON CHARLES

FAIT A SAINT OUEN L'AUMÔNE, LE 25 JUIN 2012

YVON CHARLES  
DIRECTEUR GENERAL



**OTG** : 11 Avenue du Fief, 95310 Saint Ouen L'Aumône, France