



BLOCCO SICUREZZA  
SAFETY DEVICE

230 VOLT

MOTORE  
MOTOR

	ITALIANO	ENGLISH	DEUTSCH	ESPAÑOL	FRANÇAIS
<b>A</b>	INVERSIONE MANUALE AUTOMATICO	MANUAL/AUTOMATIC INVERSION	WENDEN MANUAL/AUTOMATIK	INVERSIÓN MANUAL/AUTOMÁTICO	INVERSION MANUELLE AUTOMATIQUE
<b>B</b>	DISPLAY TEMPO	TIME DISPLAY	ZEIT DISPLAY	DESPLAYE TIEMPO	DISPLAY TEMPS
<b>C</b>	STOP	STOP	STOP	STOP	STOP
<b>D</b>	DISPLAY VELOCITÀ	SPEED DISPLAY	GESCHWINDIGKEIT DISPLAY	DESPLAYE VELOCIDAD	DISPLAY VITESSE
<b>E</b>	START	START	START	START	START
<b>F</b>	INVERSIONE DI ROTAZIONE	SPIN INVERSION	DREHUMKEHR	INVERSIÓN DE ROTACIÓN	INVERSION DE ROTATION
<b>G</b>	DIMINUZIONE VELOCITA' ROTAZIONE	SPIN SPEED DECREASE	DREHGESCHWINDIGKEIT SENKUNG	DISMINUCIÓN VELOCIDAD DE ROTACIÓN	DIMINUTION DE VITESSE DE ROTATION
<b>H</b>	AUMENTO VELOCITA' ROTAZIONE	SPIN SPEED INCREASE	DREHGESCHWINDIGKEIT ERHÖHUNG	AUMENTO VELOCIDAD DE ROTACIÓN	AUGMENTATION VITESSE DE ROTATION
<b>I</b>	SBLOCCO COPERCHIO	LID UNLOCKING	LÖSUNG DES DECKELS	DESBLOQUE TAPA	DÉBLOCAGE DU COUVERCLE
<b>L</b>	AUMENTO TEMPO LAVORO	WORKING TIME INCREASING	ERHÖHUNG DER ARBEITSZEIT	AUMENTO TIEMPO DE TRABAJO	AUGMENTATION TEMPS DE TRAVAIL
<b>M</b>	DIMINUZIONE TEMPO LAVORO	WORKING TIME DECREASING	SENKUNG DER ARBEITSZEIT	DIMINUCIÓN TIEMPO DE TRABAJO	DIMINUTION TEMPS DE TRAVAIL
<b>N</b>	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
<b>P</b>	FUSIBILE SICUREZZA	SAFETY FUSE	SICHERUNG	FUSIBLE DE SEGURIDAD	FUSIBLE DE SECURITÉ

À courant alternatif avec frein/friction, régulation électronique et système de sécurité sur le couvercle. Aussi dans lieux humides ou mouillés, la sécurité est totale grâce au transformateur de 220 à 30 Volt. Puissance **80 Watt**. Les extracteurs d.800/900 mm sont équipés de moteur **150 Watt**. Vitesse de rotation environ 350/400 rpm

## CONNEXION

- 1) Fixer la boîte électronique à la jambe droite de l'extracteur
- 2) Insérer la fiche du moteur dans la prise de la boîte électronique sur la droite
- 3) Insérer la fiche du bloque de sécurité dans la prise de la boîte électronique sur la gauche
- 4) Insérer la fiche 220 volt

## UTILISATION MANUELLE - MAN

- 1) Contrôler que le couvercle soit bien fermé
- 2) Appuyer sur le bouton **P** en position **1/ON**; les displays s'allument
- 3) Appuyer sur le bouton **A** sur **MAN** (réglage par défaut après allumage)
- 4) Appuyer sur le bouton **F** pour choisir le sens de rotation **LEFT (gauche)** ou **RIGHT (droite)**
- 5) Appuyer sur le bouton **E** pour démarrer l'extracteur
- 6) En mode MANUEL l'extracteur travaille pour max. 300" = 5 min.
- 7) Appuyer sur les boutons **G** ou **H** pour augmenter ou réduire la vitesse de rotation (indiquée en % sur le display). Par exemple : 10 signifie le 10% de vitesse max.
- 8) Appuyer sur le bouton **C** pour arrêter l'extracteur
- 9) Quand la cage sera complètement arrêtée, appuyer sur le bouton **I** pour environ 5" et le bloque de sécurité se décrochera et on pourra ouvrir le couvercle
- 10) Quand les opérations à l'intérieur de l'extracteur seront finies, fermer le couvercle en insérant la clef dans le bloque de sécurité et l'extracteur sera prêt pour une nouvelle opération manuelle, en répétant les modalités susmentionnées

## UTILISATION AUTOMATIQUE – Pr0

- 1) Contrôler que le couvercle soit bien fermé
- 2) Appuyer sur le bouton **P** en position **1/ON**; les displays s'allument
- 3) Appuyer sur le bouton **A** sur **Pr0**
- 4) Appuyer sur les boutons **G** ou **H** pour régler la vitesse de rotation (indiquée en % sur le display). Par exemple : 10 signifie le 10% de vitesse max.
- 5) Appuyer sur les boutons **L** ou **M** pour régler la durée des cycles de rotation (indiquée en secondes ; max. 300" = 5 min par cycle). Le cycle complète prévoit 4 rotations : 2 dans le sens horaire et 2 dans le sens antihoraire
- 6) Appuyer sur le bouton **E** pour démarrer l'extracteur
- 7) L'extracteur fera un cycle complète comme programmé. En tout cas il est possible d'augmenter ou réduire la vitesse à discrétion
- 8) À la fin du cycle, en appuyant nouvellement sur le bouton **E**, le cycle précédemment programmé sera répété
- 9) Appuyer sur le bouton **C** pour arrêter l'extracteur
- 11) Quand la cage sera complètement arrêtée, appuyer sur le bouton **I** pour environ 5" et le bloque de sécurité se décrochera et on pourra ouvrir le couvercle
- 12) Quand les opérations à l'intérieur de l'extracteur seront finies, fermer le couvercle en insérant la clef dans le bloque de sécurité et l'extracteur sera prêt pour une nouvelle opération en le reprogrammant.

## UTILISATION AUTOMATIQUE AVEC VARIATION DE VITESSE – Pr1 et Pr2

Comme pour l'utilisation automatique; sauf que pour le point 3

En appuyant plusieurs fois sur le bouton **A** on verra **MAN**, **Pr0** (déjà expliqués au-dessous) et les nouveaux **Pr1 et Pr2**. ; ces deux nouveaux programmes se différencient dans le nombre de cycles : **Pr1** fait 2 cycles (un à droite et un à gauche) ; **Pr2** fait 4 cycles (deux à droite et deux à gauche). La durée min.de chaque cycle est 60", la max 300". La vitesse augmente automatiquement du 25 % à 70% et elle n'est pas modifiable.