

 **ELDING  
ACHINE S.R.L.**  
**MACHINES FOR CANMAKERS**

**TIPO /TYPE PV2MG/125x2**

**SALDATRICE AUTOMATICA PER MANIGLIE A LATO DEI CONTENITORI**

**AUTOMATIC WELDER FOR LATERAL HANDLES ON  
METALLIC CONTAINERS**

**SOUDEUSE AUTOMATIQUE A POSER LES POIGNEES SUR  
EMBALLAGES METALLIQUES**



LA SALDATRICE TIPO PV2MG/125X2 È UNA MACCHINA COSTRUITA PER LA SALDATURA SIMULTANEA DI DUE MANIGLIONI A LATO DI CONTENITORI METALLICI.  
 E' UNA MACCHINA DI TIPO AUTOMATICO; AD OGNI CICLO ASSEMBLA I MANIGLIONI CON I CAVALLOTTI E LI FISSA SUL CONTENITORE GIA' ORIENTATO E POSIZIONATO NELLA STAZIONE DI SALDATURA.  
 LA SALDATRICE E' PREDISPOSTA PER UN SOLO TIPO DI MANIGLIONE E CAVALLOTTO E SALDA ANCHE SU CONTENITORI VERNICIATI INTERNAMENTE ED ESTERNAMENTE.  
 LA MACCHINA PUO' ESSERE COSTRUITA ANCHE PER MANIGLIONI PREMONTATI.  
 MACCHINA CON PROTEZIONI - A NORME CE.

THE WELDER TYPE PV2MG/125X2 IS A MACHINE MANUFACTURED FOR THE SIMULTANEOUS WELDING OF TWO HANDLES ON THE SIDES OF METALLIC CONTAINERS.  
 IT IS AN AUTOMATIC MACHINE; AT EACH CYCLE IT ASSEMBLES THE HANDLES WITH THE SADDLES AND FIXES THEM TO THE CONTAINER ALREADY ORIENTATED AND POSITIONED IN THE WELDING STATION.  
 THE WELDER IS PREPARED FOR ONE TYPE OF HANDLE AND SADDLE ONLY AND CAN WELD ALSO ON CONTAINER INTERNALLY AND EXTERNALLY COATED.  
 THE MACHINE CAN BE MANUFACTURED ALSO FOR PRE-ASSEMBLED HANDLES.  
 MACHINE WITH PROTECTIONS - AS PER EEC REGULATIONS.

LA SOUDEUSE TYPE PV2MG/125X2 EST UNE MACHINE CONSTRuite POUR LA SOUDURE SIMULTANÉE DE DEUX POIGNEES AUX CÔTÉS D'EMBALLAGES METALLIQUES.  
 C'EST UNE MACHINE AUTOMATIQUE; À CHAQUE CYCLE ELLE ASSEMBLE LES POIGNEES AVEC LES GOUSSETS ET LES FIXE À L'EMBALLAGE DÉJÀ ORIENTÉ ET POSITIONNÉ DANS LA STATION DE SOUDAGE.  
 LA SOUDEUSE EST PRÉPARÉE POUR UN SEUL TYPE DE POIGNÉE ET GOUSSET ET SOUDE AUSSI SUR EMBALLAGES VERNISSÉS À L'INTÉRIEUR ET À L'EXTÉRIEUR.  
 LA MACHINE PEUT ETRE CONSTRuite AUSSI POUR POIGNEES PRE-MONTEES.  
 MACHINE AVEC PROTECTIONS - À NORMES CEE.

#### DATI GENERALI

#### GENERAL CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES GENERALES

POTENZA MAX. DI LAVORO MAX. OPERATING POWER / PUISSANCE MAX. DE TRAVAIL	KVA	250
FORZA SUGLI ELETTRUDI 5 ATM FORCE ON THE ELECTRODES 5 ATM / FORCE SUR LES ELECTRODES 5 ATM	N	3000
PRESSIONE MAX. DI ESERCIZIO MAX. OPERATING PRESSURE / PRESSION MAX. DE MARCHE	ATM	5,5
CONSUMO ARIA PER CICLO COMPLETO AIR CONSUMPTION FOR CYCLE / CONSOMMATION D'AIR PAR COMPLET	LT	30
DIAMETRO MIN. CONTENITORE MIN. CONTAINER DIAMETER / DIAMETRE MIN. EMBALLAGE	MM.	280
DIAMETRO MAX. CONTENITORE MAX. CONTAINER DIAMETER / DIAMETRE MAX. EMBALLAGE	MM.	410
ALTEZZA MIN. / MAX. CONTENITORE MIN. / MAX. CONTAINER HEIGHT / HAUTEUR MIN. / MAX. EMBALLAGE	MM.	200 / 520
PRODUZIONE ORARIA APPROX. HOURLY OUTPUT / PRODUCTION HORAIRE APPROX.	PZ. / PCS.	1200 ~