



**TECHNOLOGIES FOR THE CONSTRUCTIONS OF
THE ELECTRIC MOTORS**



ISOLATRICE

SLOT BOTTOM INSULATING MACHINE

modello / model "IFC7.01 FLEX" for size IEC 56-200 (five machine sizes)



F.A.S.P. AUTOMAZIONI INDUSTRIALI - Montecchio Maggiore (VI) ITALY
tel 0444-499039 - fax 0444-499048

e-mail info@faspautomazioni.com - sito www.faspautomazioni.com

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA "IFC 7.01 _ FLEX"							
DESCRIZIONE DESCRIPTION	<p>MACCHINA PER LA COSTRUZIONE E L'INSERIMENTO DI TEGOLI ISOLANTI FONDO CAVA SU STATORE IN AUTOMATICO. MACCHINA AD ALTA FLESSIBILITA' IN QUANTO TRAMITE CARRO AD ATTACCO RAPIDO, E' POSSIBILE MONTARE ATTREZZATURE DI ALTRE AZIENDE QUALI STATOMAT, MAGNAGHI E PAVESI. MACCHINA FORNITA STANDARD CON SICUREZZE PER LA SALVAGUARDIA DELL'ATTREZZATURA E OPERATORE.</p> <p>MACHINE FOR THE AUTOMATIC CONSTRUCTION AND INSERTION OF INSULATING TILES ON SLOT BOTTOM FOR STATORS. HIGH FLEXIBILITY MACHINE THANKS TO A QUICK CHANGE CARRIAGE, THAT ALLOWS TO FIT DIFFERENT EQUIPMENT AS STATOMAT, MAGNAGHI AND PAVESI. STANDARD MACHINE SUPPLIED WITH ALL SAFETIES FOR TOOL AND OPERATOR.</p>						
FUNZIONI FUNCTIONS	<p>FUNZIONE MOVIMENTO MANUALE A COLPO SINGOLO MANUAL MOVEMENT FUNCTION WITH SINGLE SHOT</p> <p>FUNZIONE CICLO AUTOMATICO CONTINUO CONTINUOUS AUTOMATIC CYCLE FUNCTION</p>						
RANGE MACCHINA E ATTREZZATURA/MACHINE RANGE AND TOOLING			XS	S	M	L	XL
PLC DI CONTROLLO PLC CONTROLLER	"PLC" DI ULTIMA GENERAZIONE LAST GENERATION "PLC" CONTROLLER		●	●	●	●	●
MOTORE MOTOR	ASINCRONO TRIFASE 380V 50Hz CON FRENO ASYNCHRONOUS THREE PHASES 380V 50Hz WITH BRAKE		●	●	●	●	●
RANGE DI LAVORO WORKING RANGE	DIAMETRO INTERNO STATORE STATOR INTERNAL DIAMETRE	MIN mm	20	20	45	45	45
	DIAMETRO ESTERNO STATORE STATOR EXTERNAL DIAMETRE	MAX mm	260	260	260	260	330
	ALTEZZA PACCO STATORE STATOR STACK HEIGHT	MIN mm	25	25	25	25	25
		MAX mm	100	150	200	260	310
	NUMERO CAVE STATORE STATOR SLOTS NUMBER	MIN	8	8	8	8	8
		MAX	72	72	72	72	72
	DIAMETRO FONDO CAVA SLOT BOTTOM DIAMETRE	MAX mm	210	210	210	210	260
PROFONDITA' CAVA SLOT DEPTH	MAX mm	17	17	17	21	21	
ALTEZZA CARTA ISOLANTE INSULATING PAPER HEIGHT	MAX mm	112	162	212	272	322	
PRESTAZIONI PERFORMANCES	VELOCITA' ISOLAMENTO AL MINUTO INSULATING SPEED PER MINUTE	CAVE SLOTS	180	90-150	90-120	60-90	60-90
ATTREZZAMENTO TOOLING	TEMPO PER CAMBIO ALTEZZA PACCO STATORE TIME FOR STATOR HEIGHT CHANGE	Minuti minutes	±5	±5	±5	±5	±5
	TEMPO PER CAMBIO DISEGNO LAMIERINO STATORE TIME FOR STATOR LAMINATION CHANGE	Minuti minutes	±10	±10	±10	±10	±10
	PREPARAZIONE TECNICA NECESSARIA NECESSARY TECHNICAL PREPARATION		NO	NO	NO	NO	NO
ALIMENTAZIONE ELECTRICAL SUPPLY	ALIMENTAZIONE STANDARD 3x400 VOLT +/- 5% + PE STANDARD SUPPLY 3X400 VOLT +/- 5% + PE	KW Hz	2 50	2 50	2 50	2 50	2 50
MISURE DIMENSIONS	LARGHEZZA x PROFONDITA' x ALTEZZA WIDTH x DEPTH x HEIGHT	mm	750 1100 1000	750 1100 1000	750 1100 1000	750 1100 1000	750 1100 1100
PESO - WEIGHT	PESO MACCHINA MACHINE WEIGHT	KG	600	600	600	600	600
ACCESSORI / ACCESSORIES							
ATTREZZATURA DI ISOLAMENTO SU SPECIFICA DEL CLIENTE EQUIPMENT BASED ON CUSTOMER'S SPECIFICATIONS			●	●	●	●	●
KIT PER ADATTAMENTO ATTREZZATURE DI ALTRI COSTRUTTORI DI ISOLATRICI KIT FOR OTHER INSULATING MACHINE MANUFACTURERS EQUIPMENT ADAPTATION			CLF/STATOMAT/COMAS/PAVESI				
INTERFACCIA PER ISOLAMENTO IN LINEA AUTOMATICA INTERFACE FOR AUTOMATIC LINE INSULATION			●	●	●	●	●
MANIPOLATORE DI ASSERVIMENTO AUTOMATICO AUTOMATIC INTERLOCK MANIPULATOR			●	●	●	●	●
MAGAZZINO PER ASSERVIMENTO CON MANIPOLATORE STORAGE FOR INTERLOCK MANIPULATOR			●	●	●	●	●
KIT IMPOSTAZIONE CAVE PIENE / VUOTE IN CICLO AUTOMATICO CON PANNELLO OPERATORE KIT FOR FULL / EMPTY SLOTS PROGRAMATION ON AUTOMATIC CYCLE WITH OPERATOR PANEL	IFC7.02 FLEX C-V/P		●	●	●	●	●
F.A.S.P. si riserva di modificare quanto riportato senza alcun preavviso / F.A.S.P. reserves to modify the above data without advance notice							

F.A.S.P. Automazioni - AUTOMAZIONI E SISTEMI PROGRAMMABILI
Montecchio Maggiore (VI) ITALY - tel. 0444-499039 fax 0444-499048