

DESCRIZIONE • DESCRIPTION: MOD. 4000 VERSIONE • VERSION 12 GT GM- GM 12 AT- AM

POS.	I	GB	POS.	I	GB
1	VITE DA 40 X 10	40 X 10 SCREW	33	CONTENITORE CARNE	MEAT CONTAINER
2	DISCO DI CHIUSURA	CLOSING DISK	34	BASE	BASE
3	CALOTTA VENTILATA	VENTILATED CAP	35	PULSANTIERA 24 V. 230/400, INTERRUTTORE 230 / 400	24 V. 230/400 CONTROL PANEL 230 / 400 SWITCH
4	CUSCINETTO DA 40 X 17	40 X 17 BEARING	36	FONDINO ABS	ABS BACKING
5	STATORE V. 230 / V. 400	230 V./ 400 V. STATOR	37	PIEDINI ABS	ABS FEET
6	ROTORE	ROTOR	38	VITE DA 8 X 1,5	8 X 1,5 SCREW
7	CARCASSA	FRAME	39	RONDELLA DA 40	WASHER FOR 40
8	CUSCINETTO DA 40 X 17	40 X 17 BEARING	40	PESTELLO MM 51	51 MM PESTLE
9	PARAOLIO DA 40 X 25 X 7	40 X 25 X 7 OIL SEAL	41	TRAMOGGIA INOX	STAINLESS STEEL HOPPER
10	FILO CON SPINA V. 230 / V. 400	230 V./ 400 V. WIRE WITH PLUG	42	SPINETTA DA 4	PIN FOR 4
11	CONDENSATORE DA µ F16	µ F16 CAPACITOR	43	ALBERO MOTORE	MOTOR SHAFT
12	PERNO PORTA INGRANAGGIO CENTRALE	CENTRAL GEAR-REST PIVOT	44	VITE DA 3,5 X 0,5	3,5 X 0,5 SCREW
13	BOCCOLA	BUSHING	45	RIVETTO DA	RIVET FOR
14	INGRANAGGIO DOPPIO	DOUBLE GEAR	46	CUSCINETTO DA 40 X 17/6203 2RS	40 X 17/6203 2RS BEARING
15	INGRANAGGIO ELICA	PROPELLER GEAR	47	SPINETTA DA 2,9	PIN FOR 2,9
16	INGRANAGGIO GRANDE SEMPLICE	SINGLE BIG GEAR	48	PRESSACAVO PG9 MONOFASE	SINGLE-PHASE CABLE CLAMP
17	CUSCINETTO DA 40 X 17/6203 2RS	40 X 17/6203 2RS BEARING		PRESSACAVO PG9/11 TRIFASE	PG9/11 THREE-PHASE CABLE CLAMP
18	PARAOLIO DA 40 X 25 X 7	40 X 25 X 7 OILSEAL		PRESSACAVO PG11 TRIFASE 5 POLI	5 POLE THREE-PHASE PG11 CABLE CLAMP
19	SEEGER DA 40	FOR 40	49	TARGHETTA MATRICOLA IGF	IGF LICENSE PLATE
20	PERNO TRASCINATORE	DRIVING PIN	50	SCHEDA B.T. 24 VOLT 230 - 400	24 VOLT 230 - 400 B.T. CARD
21	BOCCHETTONE TRITACARNE	MINCER NECK	51	PIEDINI PORTA SCHEDA	CARD -HOLDER FEET
22	FASCIA INOX 105 X 495 X 4/10, MOD. VENTILATO	105 X 495 X 4/10 STAINLESS STEEL BELT, VENTILATED MODELS	52	FASON PER MESSA A TERRA	EARTHING FASON
23	POMELLO STRINGI BOCCA	MOUTH NARROWING KNOB	53	VITE PER FONDINO DA 1,5 X 0,5	1,5 X 0,5 SCREW FOR BACKING
24	TAPPO OLIO GOMMA	OIL BUSHING RUBBER	54	VITE PER MESSA A TERRA DA 1 X 0,5	1,5 X 0,5 EARTHING SCREW
	TAPPO OLIO VITE	OIL BUSHING SCREW	55	FASTON PER CONDENSATORE	CAPACITOR FASTON
25	VITE DA 6 X 0,1	6 X 0,1 SCREW	56	IMBUTO TIPO 12 FORO 15	FUNNEL TYPE 12 HOLE 15
26	BOCCA TRITACARNE IN GHISA	CAST IRON MINCER MOUTH	57	IMBUTO TIPO 12 FORO 20	FUNNEL TYPE 12 HOLE 20
	BOCCA TRITACARNE INOX	STAINLESS STEEL MINCER MOUTH	58	IMBUTO TIPO 12 FORO 25	FUNNEL TYPE 12 HOLE 25
27	GRANO	GRUB SCREW		SOLO PER MODELLI VENTILATI	FOR VENTILATED MODELS ONLY
28	COCLEA INOX	STAINLESS STEEL COCHLEA	59	CARCASSA VENTILATA	VENTILATED FRAME
	COCLEA GHISA	CAST IRON COCHLEA	60	ALBERO VENTILATO	VENTILATED SHAFT
29	PERNO PORTA COLTELLO	KNIFE-REST PIVOT	61	VENTOLA	FAN
30	COLTELLO INOX	STAINLESS STEEL KNIFE	62	BULLONCINO	SMALL BOLT
31	PIASTRA INOX	STAINLESS STEEL PLATE	63	VITE	SCREW

DESCRIZIONE • DESCRIPTION: **MOD. 4000** VERSIONE • VERSION **12 GT GM- GM 12 AT- AM**

POS.	I	GB	POS.	I	GB
32	VOLANTINO INOX	STAINLESS STEEL HANDWHEEL	64	ANELLO DI FISSAGGIO	LOCKING RING