



**Scheda informativa per il fine vita dei prodotti elettrici ed elettronici/
Informative form for end-of-life of electrical and electronic products**

SEZIONE I: Specificazione globale del prodotto / General information of the product

Denominazione / Name:	JOLLY 10L 
Modello/Product Model:	10L2 - 10L3 - 10L7
Numero di serie/Part number:	10L2 dal N°1001 in avanti 10L3 - 10L7 dal N°201 in avanti
Tipo di prodotto/Product type:	composito – composite
Dimensioni/Size [L x l x h]:	130 x 57 x 50 - 150 x 57 x 50
Peso singolo apparato/Device weight [kg]:	50 - 67
Peso completo apparato imballato/Weight of packed device [kg]:	52 - 69
Peso dell'imballaggio/ Weight of packaging [kg]:	2
Ragione sociale del costruttore/Manufacturer company name:	SIGMA di Evaristo Ambrogiani & c. snc
Indirizzo/Address:	via A. Gagliani, 4 47813 BELLARIA-IGEA MARINA (RN) ITALY
Telefono/Phone number:	+39 0541 330103
Fax:	+39 0541 330422
E-mail:	valter@sigmaitalia.com
http://www.sigmaitalia.com	
Codice CER / CER code (Decisione n. 2000/532/CE):	16 02 14 apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13
DM 5.2.98:	5.16 Tipologia: apparecchi elettrici, elettrotecnici ed elettronici, rottami elettrici ed elettronici contenenti e non metalli preziosi. / Typology: Electrical and electronic equipment, electrical and electronic scraps containing and not precious metals

SEZIONE II: Prospetto globale del prodotto/Global view of the product

	Nome del Sottosistema o Parte/Part name	Descrizione / Description	Componenti Pericolosi /Dangerous components [Si/Yes – No]
P1	gruppo corpo principale	corpo principale	No
P2	gruppo supporto accessorio	supporto	No
P3	Imballaggi / Package		No

N° Parte /Part no.	Componente / Component	Q.tà / Q.ty	Peso Kg.	Descrizione della posizione / Description of location	Codice CER / CER code	In uso nel prodotto dal / In use since
P1-1	squadro ferro	1	3	sul piano fisso	17 04 05	Data creazione / Creation date
P1-2	carrello ferro	1	6	sul corpo scorrevole	17 04 05	Data creazione / Creation date
P1-3	cuffia ferro	1	3	sul corpo scorrevole	17 04 05	Data creazione / Creation date
P1-5	pomolo plastica	12	1	su struttura inclinabile e fissa	16 01 19	Data creazione / Creation date
P1-6	tappetino plastica	2	1	sul piano fisso	16 01 19	Data creazione / Creation date
P1-8	piana fissa ferro	1	18,6	corpo principale	17 04 05	Data creazione / Creation date
p2-9	supporto ferro	1	6	supporto staccato accessorio	17 04 05	Data creazione / Creation date
P1-10	interruttore	1	0,2	sul corpo scorrevole	16 02 14	Data creazione / Creation date
P1-11	cavo alimentazione	1	0,2	sul corpo scorrevole	17 04 11	Data creazione / Creation date
P1-12	motore asincrono monofase	1	7	sul corpo scorrevole	16 02 14	Data creazione / Creation date
P1-13	struttura inclinabile	1	6	attaccato al corpo principale	17 04 05	Data creazione / Creation date
P3	Imballo	1	2	scatola non mostrata	15 01 01	Data creazione / Creation date
	totali	23	52			

SEZIONE III: Componenti da rimuovere dal Prodotto e avviare a trattamento separato / Components to be removed from the device and to be disposed separately

P1-11	cavo alimentazione	1	0,2	sul corpo scorrevole	17 04 11	Data creazione / Creation date
P1-12	condensatore elettrolitico	1	0,1	sul motore sotto un coperchio nero	16 02 16	Data creazione / Creation date

