

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Comel
MAGNETYK
KURCZYŃSKI
S.A.

COMELUX FLEX



DYSTRYBUTOR :
„BELLUSSI” LTD
UL. KONSTANTYNOWSKA 34
TEL. 042/ 6342108
FAX. 042/ 6342140

ZESTAWIENIE CZĘŚCI ZAMIENNYCH

COMELUX FLEX
INSTRUKCJA OBSŁUGI

DATA

KOD INSTRUKCJI

POWINIEN ODPOWIADAĆ NUMEROWI FABRYCZNEMU URZĄDZENIA

Dane oraz opisy zawarte w tej instrukcji nie są obowiązujące.
Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia wszelkich zmian
jakie uzna za konieczne.

UWAGA

W celu ochrony pracownika oraz ochrony urządzenia przed
przystąpieniem do pracy należy zapoznać się z instrukcją obsługi.

uwaga
niebezpieczna
temperatura



uwaga oznacza źródło ciepła
mogą występować niebezpieczne
temperatury



odłączyć napięcie przed przystąpieniem do prac
przy urządzeniu



oznacza przewód uziemiający

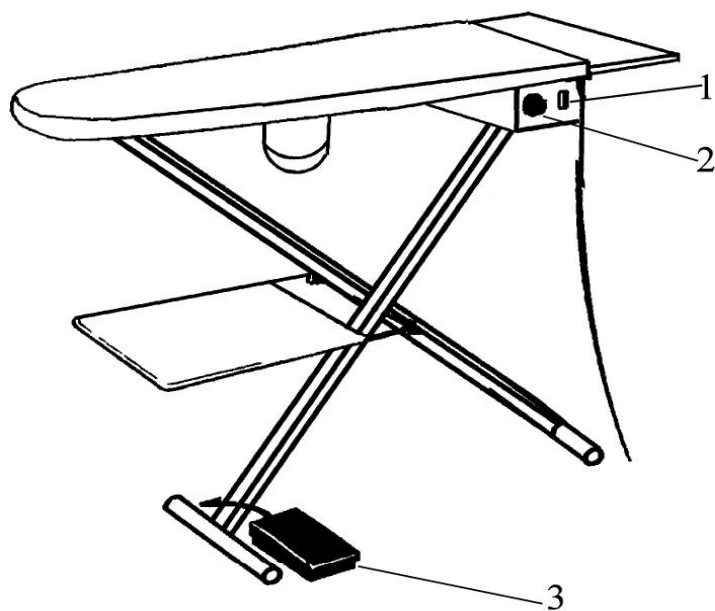


nie zdejmować oprzyrządowania i osłon bezpieczeństwa
zabrania się wszelkiego działania na włączonej maszynie

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA

- * Bezpieczeństwo elektryczne tego urządzenia będzie zapewnione tylko w przypadku kiedy zostanie prawidłowo podłączone do instalacji z uziemieniem, według norm bezpieczeństwa elektrycznego. Producent nie ponosi odpowiedzialności w przypadkach uszkodzenia urządzenia spowodowanym wadliwym podłączeniem lub brakiem przewodu uziemiającego. W przypadkach wątpliwych należy zgłosić się do autoryzowanego serwisu producenta .
- * Producent nie może być odpowiedzialny za uszkodzenia wynikające z nieprawidłowego użytkowania urządzenia lub napraw dokonywanych przez osoby nieuprawnione.
- * Nie dotykać urządzenia mokrymi lub wilgotnymi częściami ciała.
- * Nie pozostawiać urządzenia niepotrzebnie włączonego do sieci elektrycznej ponieważ może stanowić zagrożenie.
- * Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac czyszczących lub naprawy odłączyć urządzenie od zasilania elektrycznego - odłączając wtyczkę.
- * W przypadku uszkodzenia lub nieprawidłowego funkcjonowania urządzenia, wyłączamy je, i zgłaszamy się do autoryzowanego serwisu producenta. Nie przestrzeganie wyżej wymienionych zaleceń może zagrażać bezpieczeństwu osobom obsługującym .
- * Wyłączyć urządzenie jeżeli nie jest użytkowane, nie pozostawiać niepotrzebnie włączone.

URZĄDZENIE WYPRODUKOWANE WEDŁUG NORM UNI EUROPEJSKIEJ CEE 89/392



1. Zasilanie urządzenia
2. Termostat płyty
3. Pedał sterujący

INSTRUKCJA PRAWDŁOWEGO UŻYTKOWANIA :

PODŁĄCZENIE

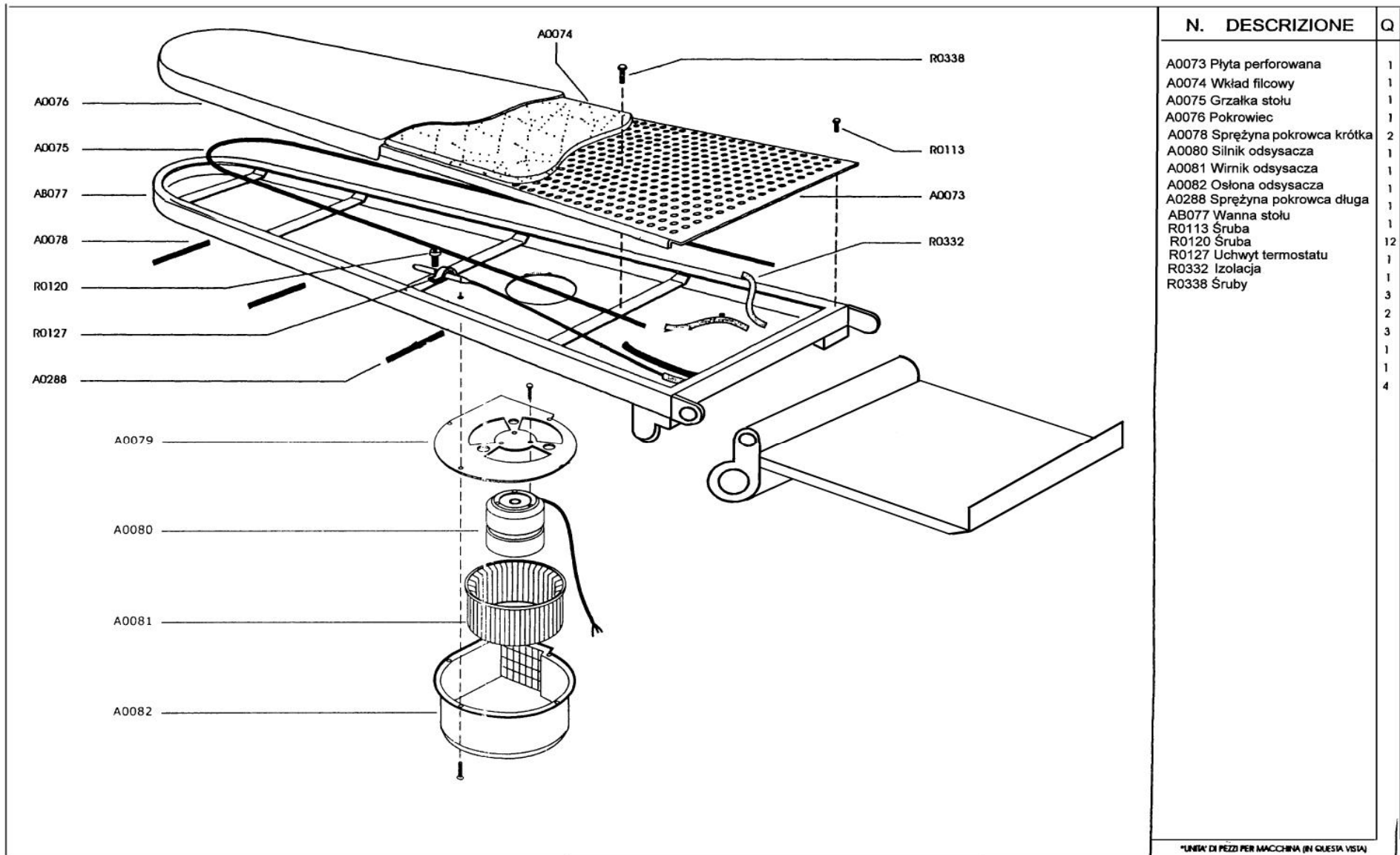
1. Podłączenie przewodu elektrycznego w który wyposażone jest urządzenie :
- jednofazowe: wyłącznik na ścianie obudowy z zaworami zabezpieczającymi do 10 A

WŁĄCZENIE

- a. włączając wyłącznik: (1) załączymy płytę grzewczą, posiada on również funkcję wyłącznika głównego urządzenia
- b. temperaturę pracy stołu reguluje się termostatem (2), do prawidłowego prasowania zaleca się ustawienie na temperaturę od 80° - 90°.
- c. aby uruchomić odsysanie płyty i ramienia (jeżeli urządzenie jest wyposażone) wystarczy nacisnąć pedał (3)

WYŁĄCZENIE

- a. wyłączyć wszystkie wyłączniki znajdujące się w urządzeniu i skontrolować wyłączenie odpowiednich lampek



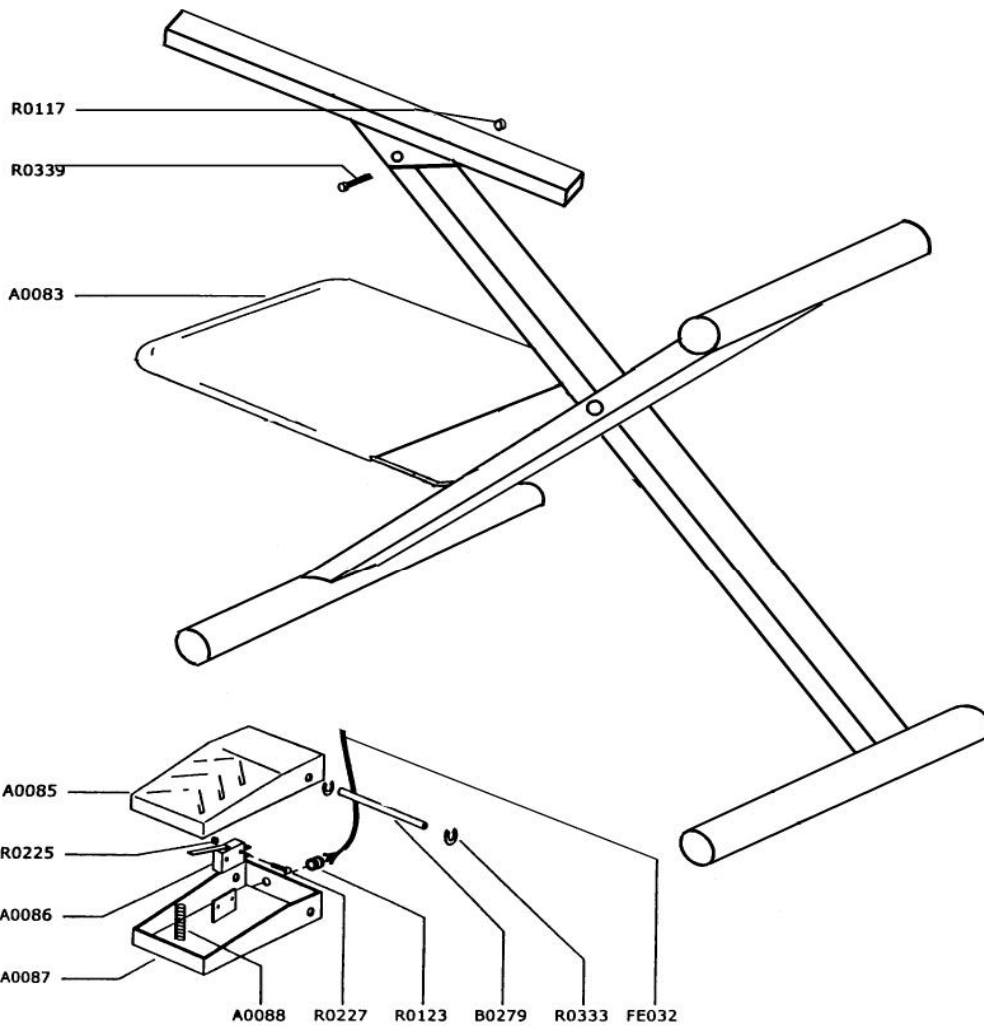
N.	DESCRIZIONE	Q
A0073	Plyta perforowana	1
A0074	Wkład filcowy	1
A0075	Grzałka stołu	1
A0076	Pokrowiec	1
A0078	Sprężyna pokrowca krótka	2
A0080	Silnik odsysacza	1
A0081	Wirmik odsysacza	1
A0082	Oslona odsysacza	1
A0288	Sprężyna pokrowca długa	1
AB077	Wanna stołu	1
R0113	Śruba	12
R0120	Śruba	1
R0127	Uchwyt termostatu	1
R0332	Izolacja	1
R0338	Śruby	3
		2
		3
		1
		1
		4

*UNITA' DI PEZZI PER MACCHINA (IN QUESTA VISTA)

N.B. Il disegno è indicativo, serve per visualizzare i componenti della macchina, per una più facile assistenza ad essa.

Comel R I C A M B I

PARTICOLARE PIANO ASPIRANTE	Modelli - MAXI	23/07/2001	TAV-0543
DESCRIZIONE	NOME MACCHINA	DATA ULTIMA MODIFICA	TAVOLA



N. DESCRIZIONE

- A0083 Pokrowiec półki
- A0085 Obudowa górna pedału
- A0086 Mikrowyłącznik
- A0087 Obudowa dolna pedału
- A0088 Sprężynka
- B0279 Drażek pedału
- R0117 Nakrętka
- R0123 Dławik przewodu el.
- A0083 Pokrowiec półki
- R0225 Nakrętka
- R0333 Zawieszka
- R0339 Śruba

*UNITA' DI PEZZI PER MACCHINA (IN C)

N.B. Il disegno è indicativo, serve per visualizzare i componenti della macchina, per una più facile assistenza ad essa.

Comel R I C A M B I	PARTICOLARE COMPONENTI TELAIO	COMELUX (STANDARD)	26/10/1999
	DESCRIZIONE	NOME MACCHINA	DATA ULTIMA MODIFICA

