

MEDI BENDER MB42/MB42P/MB42T „ERCOLINA“ ELEKTRIČNA MAŠINA ZA SAVIJANJE CIJEVI

GARANCIJA

Svi uređaji se pri otpremanju pažljivo kontroliraju. Instalacija uređaja ide na trošak kupca. Pri uključivanju našeg personala za postavljanje i pokretanje uređaja, obračunat će se trošak toga i dodati konačnom računu.

USLOVI I OGRANIČENJA GARANCIJE :

1. Svaki „Medi Bender“ uređaj ima garanciju od 12 mjeseci, koja se računa od dana dostave kupce i važi za sve dijelove uređaja.
Primalac ima pravo tražiti kopiju računa.
2. Ukoliko se prouzroči greška u postavljanju, kupac je dužan obavijestiti prodavca u roku od 2 mjeseca od dana dostave.
3. Pogreška će se detaljnim pregledom provjeriti u našim radionicama. Na osnovu toga se svaki uređaj šalje na naše adrese bez troškova transporta.
Ukoliko kupac zahtjeva kućnu posjetu, obračunat će se troškovi puta i radni sati.
4. Garancija podružuje zamjenu ili opravak oštećenog dijela.
5. Električni dijelovi se neće besplatno zamjeniti ukoliko je do pogreške došlo zbog pogrešnog spajanja na napon (npr. prevelik napon ili grom).
6. Vrijeme rada na dostavine produžava vrijeme garancije od 12 mjeseci.
7. Garancija se ne odnosi na oštećenja, koja su prouzrokovana trošenjem i upotrebom.
8. Garancija se ne odnosi na oštećenja, koja su prouzrokovana pogrešnim rukovanjem ili oštećenja radom za koje uređaj nije predviđen.
9. Garancija se ne onosi na oštećenja, koja su prouzrokovana manipulisanjem uređajem.
10. Garancija nije važeća, ukoliko je pečat ili datum neprepoznatljiv ili ukoliko nedostaju. U slučaju te greške možete nas kontaktirati radi ispravke u roku od 8 dana od dana dostave.
11. Snaga savijanja i dijelovi uređaja - pogledati uputstvo
12. Garancija je važeća samo ako se uređaj koristi po našem uputstvu.
13. Ni u kom slučaju ne jamčimo za ispravnost.
14. U garantnom listu nije predviđeno, da je laka zamjena uređaja.
15. Garancija nije važeća, ako:
 - opravak uređaja vrši personal, koji nisu ovlašteni od CML International S.p.A.
 - se ne upotrijebe originalni zamjenski dijelovi
 - dođe do pogreške ili oštećenja zbog pogrešnih nastavaka, koja nisu predviđena u uputstvu za rukovanje
 - dođe do pogreške premještanjem uređaja

SIGURNOSNI PROPISI: Uređaj „Ercolina Medi Bender“ je konstruisan prema modernim i zvaničnim spoznajama i temeljima sigurnosnih normi. Ukoliko se uređaj koristi za pogrešne aktivnosti, može doći do narušavanja sigurnosnih normi, što dovodi do opasnosti lica koje radi na uređaju.

STROGO ZABRANJENO:

1. Uređaj koristiti za aktivnosti, koja nisu navedena u uputstvu, tako se narušavaju sigurnosne norme.

Firma CML International S.p.A. ne preuzima odgovornost za povrede na licima, koje su nastale takvom

- upotrebom uređaja.
2. Za vrijeme savijanja držati ruke na cijevi.
 3. Više lica da vrše aktivnosti na uređaju.
 4. Startovanje uređaja pre nego što se obezbijedi mjesto dužine cijevi.
 5. Upotrijebiti uređaj za nepredviđeni kapacitet savijanja.
 6. Opremanje i opravljavanje uređaja od nekvalificiranog lica.
 7. Čistiti uređaj a da se pre toga ne isključi iz struje.

POZOR!!!

Za UREĐAJ KORISTITI SAMO ODGOVARAJUĆU OPREMU LINIJE „ERCOLINA“. DOSTAVLJAČ NIJE DUŽAN DA DOSTAVI OPREMU UREĐAJA.

8. Uređaj povlačiti za strujni kabal (u transportu ili premještanju).
9. Mijenjati oklop ili ostale dijelove na uređaju.
10. Za vrijeme postavljanja segmenata za savijanje postavljati prste između oklopa uređaja i segmenta za Savijanje.
11. Primicati se uređaju za vrijeme savijanja.

OBAVEZNO:

1. Provjeriti dali napon uređaja odgovara.
2. Proučiti uputstvo od strane lica, koje će raditi na uređaju.
3. Uređaj posraviti na suho i sigurno mjesto.
4. Ograničiti mjesto (u zatvoreni prostor ili ograničiti sa lancima) na kome je postavljen uređaj, od neželjenog pristupa ili poslije prestanka korištenja uređaja.
5. Obilježiti radnu površinu sa zvučnim znacima.
6. Odmaketi se od uređaja za vrijeme čitavog radnog ciklusa.
7. Zadržavati se na suprotnoj strani komandne ploče.
8. Isključiti strujni kabal pre transporta uređaja.
9. Provjeriti redovno rotacijske šestougaonike.
10. Redovno provjeriti segmente savijanja i klizno postolje.
11. Koristiti sigurnosne rukavice kod postavljanja materijala.
12. Koristiti sigurnosne kacige kod obrade profila šestougaonika (visina).
13. Koristiti sigurnosne cipele u slučaju pada teških predmeta.
14. Pročitati etikete i upozorenja na samom uređaju.