

DOUBLE DECK BOTTOM SEALING PLASTIC BAG CUTTING MACHINE

- This machine is controlled by servo motor system, length is made freely and followed by sensor correctly and stable, both lines, four lines, six line and eight can be used.
- Feeding system adopts photoelectric follow-up and automatic counting.
- Welding adopts double-layer four-line stand, which can enhance economic benefits, save labors.
- Can be applied with double servo and pneumatic punch system.

MODEL NO.	DESCRIPTION	QUANTITY	UNIT PRICE
DFR-800	FOUR LINE STANDARD MICRO COMPUTER TOUCHSCREEN DOUBLE DECK BAG MAKING MACHINE	1 SET	-

SUITABLE RAW MATERIAL	HDPE, LLDPE, LDPE
MAX. FILM WIDTH	750 mm x 2 ; 350mm x 4
FILM LENGTH RANGE	270-1000 mm
FILM THICKNESS	0.008-0.05mm
PRODUCTION SPEED	30-110 pcs/min
CONTROL SYSTEM	SERVO MOTOR SYSTEM 3 Hp
CONVEYOR	AVAILABLE
TOTAL POWER	4 kW
DIMENSIONS	5000 x 1600 x 1800 mm
WEIGHT	±1000 KGS



NB :

1. Gambar hanya ilustrasi dan sebagai gambaran saja, tampilan mesin akan disesuaikan dengan spesifikasi mesin yang dipesan dan perkembangan teknologi design terkini.
2. Dinamo bahan belakang menggunakan inverter motor 0.37 kW dengan total 4 set.
3. Pisau las kuningan 2 sisi dengan design untuk kantong kresek single line dan kantung gula double line.
4. Mesin dilengkapi dengan pemanas tatakan pisau bawah dan pendingin angin di tatakan pisau bawah.

Garansi Mesin:

1. Dalam kondisi pemakaian normal, konstruksi mekanik mesin akan digaransikan selama 1(satu) tahun(360 hari), seperti axis, gear, bearing, apabila rusak akan segera dilakukan reparasi setelah menerima laporan. Apabila spareparts tersedia, akan segera diganti ataupun diperlukan pembuatan baru atau diimpor akan segera ditindaklanjuti untuk spare parts yang tidak ready.
2. Spareparts yang bisa aus dalam pemakaian normal, seperti pisau, tatakan pon, tali kipas, bearing, solenoid valve dan kerusakan yang diakibatkan oleh kelalaian manusia, seperti tidak ada pelumasan, listrik masuk kekurangan phase, bencana alam dan lain-lain tidak dalam jaminan garansi.
3. Garansi untuk komponen elektrik adalah selama 6 (enam) bulan (180 hari), seperti elemen pemanas, inverter, kontektor, temperatur kontrol, SSR dan lain-lain, tidak memberikan garansi apabila kerusakan komponen elektrik terjadi akibat tegangan diluar batas 380 Volts \pm 5%.
4. Dikecualikan untuk garansi inverter 2 (dua) tahun dan panel touch screen computer selama 3 (tiga) tahun.
5. Garansi untuk komponen pneumatic adalah selama 3(tiga) bulan (90 hari), seperti regulator dan silinder angin.
6. Setelah masa garansi berlalu, after sales service dan ketersediaan spare parts tetap didukung oleh penjual dengan dikenakan biaya servis dan biaya penggantian spare parts yang telah aus.
7. Penjual akan menjamin mesin dapat dijalankan sebagaimana mestinya dengan kondisi lingkungan dan fasilitas yang memenuhi syarat untuk menjalankan mesin.
8. Untuk instalasi pertama kali biaya akomodasi dan transportasi teknisi ditanggung oleh penjual, selanjutnya apabila diperlukan kunjungan teknisi ke pabrik maka biaya akomodasi dan transportasi ditanggung oleh pembeli.