

# MAXIMA 50



**TECNO  
INCOLLAGGI**

*Melting unit for Hot Melt adhesives*  
**Applicatori per adesivi termo-fusibili**

# MAXIMA50

## Traditional and reactive hot melt adhesive appliers mod. MAXIMA 50

Dimensions	1300x1000x1150 mm
Tank capacity	60 l
Melting capacity*	70 kg/h
Electrical power	11 kW
Tension	400 V+N+G

\* Variable according to adhesive's type

MAXIMA 50 has been developed to supply any kind of adhesives: EVA, polyolefin, polyamide, rubber or reactive polyurethane (PUR). MAXIMA 50 can handle PUR adhesive in 2 kg and 20 kg (diameter 280 mm) packaging. MAXIMA 50 is suitable for manual, automatic and spray mode.

## Applicatore per hot melt tradizionale e reattivo mod. MAXIMA 50

Dimensioni	1300x1000x1150 mm
Capacità vasca	60 lt
Capacità di fusione*	70 kg/ora
Potenza	11 kW
Tensione	400 V+N+T

\* Variabile secondo il tipo di adesivo

Gli applicatori MAXIMA 50 sono stati progettati per l'applicazione di qualsiasi tipo di adesivo: EVA, poliolefinico, poliammidico, gomma o poliuretano reattivo (PUR). MAXIMA 50 è in grado di lavorare con PUR in confezioni da 2 kg e 20 kg (diametro 280mm) MAXIMA 50 può funzionare in modo manuale, automatico e spray.

### STANDARD FEATURES

- Tank with teflon coating
- Microprocessor for temperature control up to 250°C with weekly program for automatic pre ignition
- Economy function
- Gear pump with safety valve
- Structure in painted welded steel
- Hermetic lid and automatic system for inert gas introduction (Nitrogen, dry air...)
- Pre equipped for 4 tubes and 4 heads

### CARATTERISTICHE STANDARD

- Vasca teflonata
- Microprocessore per controllo temperature fino a 250°C con pre-accensione settimanale per ogni canale
- Funzione economy
- Pompa ad ingranaggi con valvola di sicurezza
- Struttura in acciaio saldato verniciato
- Coperchio a tenuta ermetica e sistema automatico per inserimento gas inerte (azoto, aria secca...)
- Collegamento con 4 tubi e 4 teste



Filtro esterno riscaldato  
External heated filter



Testa di spalmatura RTS  
Spreading head RTS



Caricamento automatico granuli  
Automatic granulated loading system



**TECNO INCOLLAGGI**  
ADHESIVE TECHNOLOGY AND AUTOMATION

**TECNO INCOLLAGGI s.r.l.**

24050 Zanica (BG) Italy - Via Borsellino Zona indust. N° 5

Tel. +39 035/670.729 • Fax +39 035/675.628

web: [www.tecnoincollaggi.com](http://www.tecnoincollaggi.com) • e-mail: [info@tecnoincollaggi.com](mailto:info@tecnoincollaggi.com)