

LILLIPUT



*A small team for big results !*

## DESCRIZIONE

L'incartatrice da tavolo LILLIPUT può essere considerata una delle più piccole Flow Pack al mondo.

Anche se concepita per piccole produzioni, grazie alle sue prestazioni dimostra di soddisfare una vasta gamma di clienti.

Nata per incartare ghiaccioli ma utilizzata anche nel settore dolciario, prodotti da forno, oggettistica e deodoranti.

Costruita in acciaio inox, acciaio trattato e anticorrosivo anodizzato può utilizzare films in polipropilene biorientato, laccato e/o coestruso, accoppiati vari, saldanti a caldo o a freddo con spessore da 20 a 40 µm, neutri o con stampa in continuo, non è disponibile il dispositivo di centratura stampa su questo modello di macchina.

La macchina è dotata di serie di:

- Porta bobina singolo
- Masse saldanti semplici
- Convogliatore fisso
- Una coppia di rulli traino saldanti
- Una coppia di rulli traino piega lembo
- Variatore del passo d'incarto meccanico
- Variatore dell'epiciclo masse meccanico
- Motore asincrono comandato da inverter
- Termoregolatori digitali

Accessori a richiesta:

- Convogliatore registrabile
- Datario a secco sulle masse saldanti
- Carrello in acciaio inox.

## DATITECNICI

**peso kg** 120

**dimensioni mm**  
larghezza 600  
lunghezza 1640  
altezza 850

**capacità pz/h** 2400

**fascia max bobina mm** 250

**potenza installata kW** 1.5

**voltaggio V/Ph/Hz** 220/1/50-60

**consumo d'aria NI/h - bar** ND

**interasse masse saldanti mm** 90

## TECHNICAL DATA

**weight kg** 120

**dimensions mm**  
width 600  
length 1640  
height 850

**capacity pcs/h** 2400

**max bobin reel width mm** 250

**installed power kW** 1.5

**voltage V/Ph/Hz** 220/1/50-60

**aire consume NI/h - bar** ND

**Distance between jaws centers mm** 90

## DESCRIPTION

Table top LILLIPUT wrapping machine can be considered one of the smallest flow-Pack in the world.

Although it has been designed for small productions, its performances are satisfying a wide range of customers.

Born to wrap water ice creams but also used in the confectionary field, bakery, gadgets and deodorants.

Manufactured in stainless steel, treated steel and anodized aluminium, it is able to work with films in biorientate polypropylene, coextruded and/or lacquered, several coupled materials, hot sealing or cold having thickness 20 up to 40 µm, neutral or continuous printing, picture in place device is not available on this machine model.

The machine is standard fitted with:

- Ingle reel holder
- Simple cutter jaws
- Fixed folding box
- On pair of sealing roller
- On pair of skirt bending roller
- Mechanical cut-off pitch variator
- Mechanical cutting jaws speed variator
- AC motor controlled by inverter.
- Digital thermostats.

Optional:

- Adjustable folding box
- Embossing date coding
- Stainless steel trolley.