

# M230 ASKY



*A small team for big results !*

## DESCRIZIONE

L'incartatrice M230 ASKY si caratterizza per la sua affidabilità, prestazioni e semplicità nell'uso e nella manutenzione.

Disponibile in varie versioni per poter essere integrata al meglio in tutte le tipologie di impianti di produzione di gelati (rotativi, estrusioni).

Può raggiungere una capacità di 9000 pz/h.

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 stampa continua o centrata.

La macchina è dotata di serie di:

- Porta bobina doppio
- Masse saldanti semplici
- Convogliatore fisso
- Centraggio stampa
- Tre coppie di rulli traino saldanti motorizzati da servo motore Brushless
- Prima coppia rulli traino saldanti inclinabile
- Variatore dell'epiciclo masse meccanico
- Motore di linea asincrono comandato da inverter
- Termoregolatori digitali

Accessori a richiesta:

- Convogliatore registrabile
- Cambia bobine automatico
- Masse saldanti doppie
- Giunto di sicurezza su masse saldanti
- Apertura automatica rulli caldi
- Stampatore data rotativo
- Datario a secco sulle masse saldanti

## DATITECNICI

peso kg 800

### dimensioni

mm  
larghezza ND  
lunghezza ND  
altezza ND

capacità pz/h 9000

fascia max bobina mm 300-400

potenza installata kW 4.0

voltage V/Ph/Hz 380/3/50-60

consumo d'aria NI/h - bar ND

interasse masse saldanti mm 130-150

## TECHNICAL DATA

weight kg

### dimensions

mm  
width  
length  
height

capacity pcs/h

max bobin reel width mm

installed power kW

voltage V/Ph/Hz

aire consume NI/h - bar

Distance between jaws centers mm

## DESCRIPTION

M230 ASKY wrapping machine is distinguished by its reliability, performance and simplicity in its use and maintenance.

It is available in several releases to be integrated in the best way to all configurations of ice cream automatic lines (novelty and extrusion line).

Can reach a speed of 9000 pieces/h.

Manufactured in stainless steel, coated steel and anodised 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, continuous printing or with picture in place.

The machine is standard fitted with:

- Double reel holder
- Simple cutter jaws
- Fixed folding box
- Picture in place device
- Three pairs of sealing rollers motioned by Brushless servo motor
- Tilttable first pair of sealing rollers
- Mechanical cutting jaws speed variator
- AC motor controlled by inverter.
- Digital thermostats.

Optional:

- Adjustable folding box
- Automatic reel splicer
- Double cutter jaws
- Cutter jaws torque limiter
- Automatic rollers releasing
- Rotating data printer
- Embossing date coding