

Descrizione

Finitura

Caratteristiche

Dimensioni prodotto

Quadro comando

Gruppo motori

Ganasce

Gruppo porta bobina

Requisiti elettrici

Opzioni principali

Dimensioni

MACCHINA CONFEZIONATRICE SMALL



MA.PACK S.R.L.
Via D. L. Sturzo, 5 20824 Lazzate (MB) ITALY
Tel./Fax (+39) 02 96720842
amministrazione@mapacksrl.it - tecnico@mapacksrl.it

DESCRIZIONE

La nuova confezionatrice orizzontale **SMALL**, elegante e ben rifinita, è stata progettata per unire le massime prestazioni tecniche in dimensioni di ingombro ridotte, assicurando un'ottima operatività anche in ambienti dagli spazi minimi.

La confezionatrice **SMALL** è idonea per una vasta gamma di prodotti solidi per il settore dei prodotti da forno, biscotti, pane, dolci e snack, frutta e verdura, cibo per animali e non food.

FINITURA

Struttura in acciaio verniciato a polvere RAL 7035 o Acciaio Inox scotch brite.

DIMENSIONI PRODOTTO

Lunghezza prodotto: da 80 a 500 mm
Larghezza prodotto: fino a 250 mm
Altezza prodotto: fino a 90 mm



CARATTERISTICHE

Velocità variabile fino a 70 pz/min (*dato variabile in funzione del tipo di prodotto e film di saldatura*).

Conformatore film fisso.

Nastri di carico prodotto con blocchetti e palette in plastica alimentare intercambiabili.

Sistema di saldatura rotativo.

Gruppo di saldatura composto da:

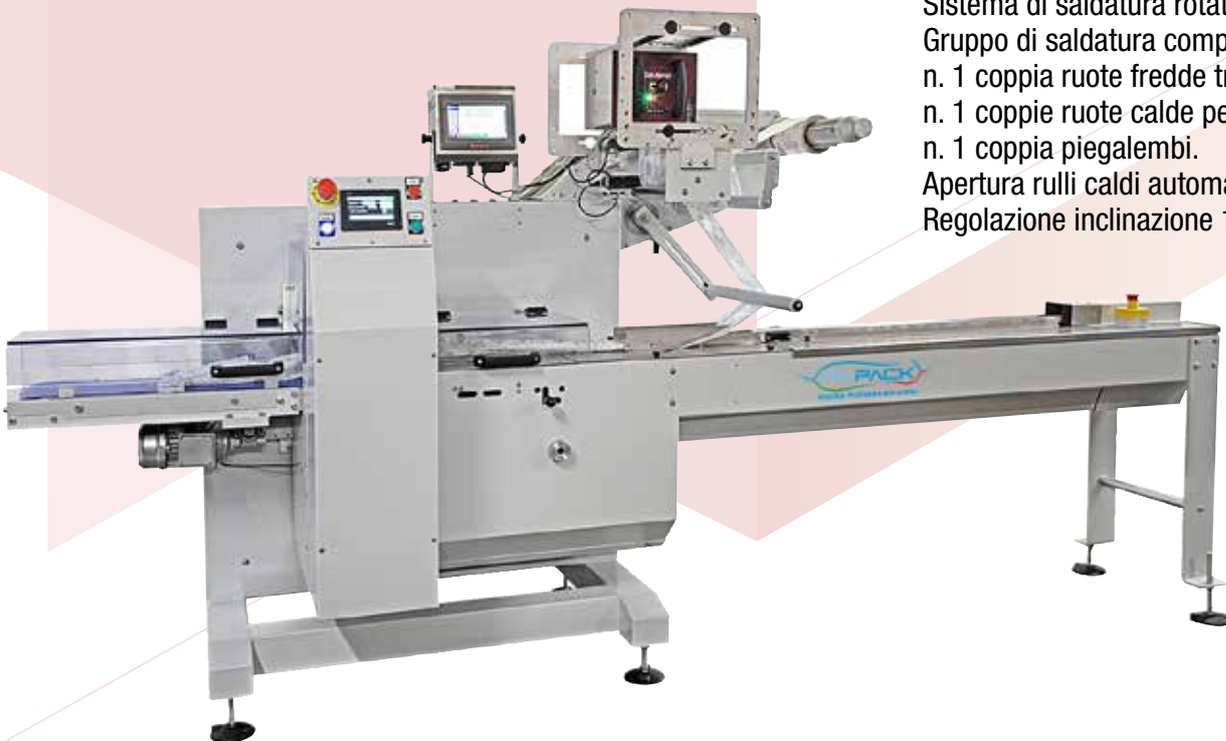
n. 1 coppia ruote fredde traino film

n. 1 coppia ruote calde per saldatura film

n. 1 coppia piegalembi.

Apertura rulli caldi automatica.

Regolazione inclinazione 1^a ruota dall'esterno.



QUADRO COMANDO

Pannello operatore in cristalli liquidi LCD a colori in posizione ergonomica con schermo in Touch Screen per impostazione 99 ricette e regolazione parametri della macchina: lunghezza confezione, posizione di stampa, posizione palette di carico, temperature saldatura longitudinale e due trasversali.

Possibilità di rallentamento ganasce che si adeguerà automaticamente alla lunghezza confezione.

Tutte le operazioni eseguite rimangono memorizzate a ricetta.

Pulsante di Emergenza.

Pulsante di Arresto.

Pulsante di Reset.

Pulsante di Marcia.

GRUPPO MOTORI

n. 1 motore brushless per traino ganasce.

n. 1 motore brushless per traino rulli.

n. 1 motore brushless per catena alimentazione.

GANASCE

Ganasce larghezza max: 300 mm.

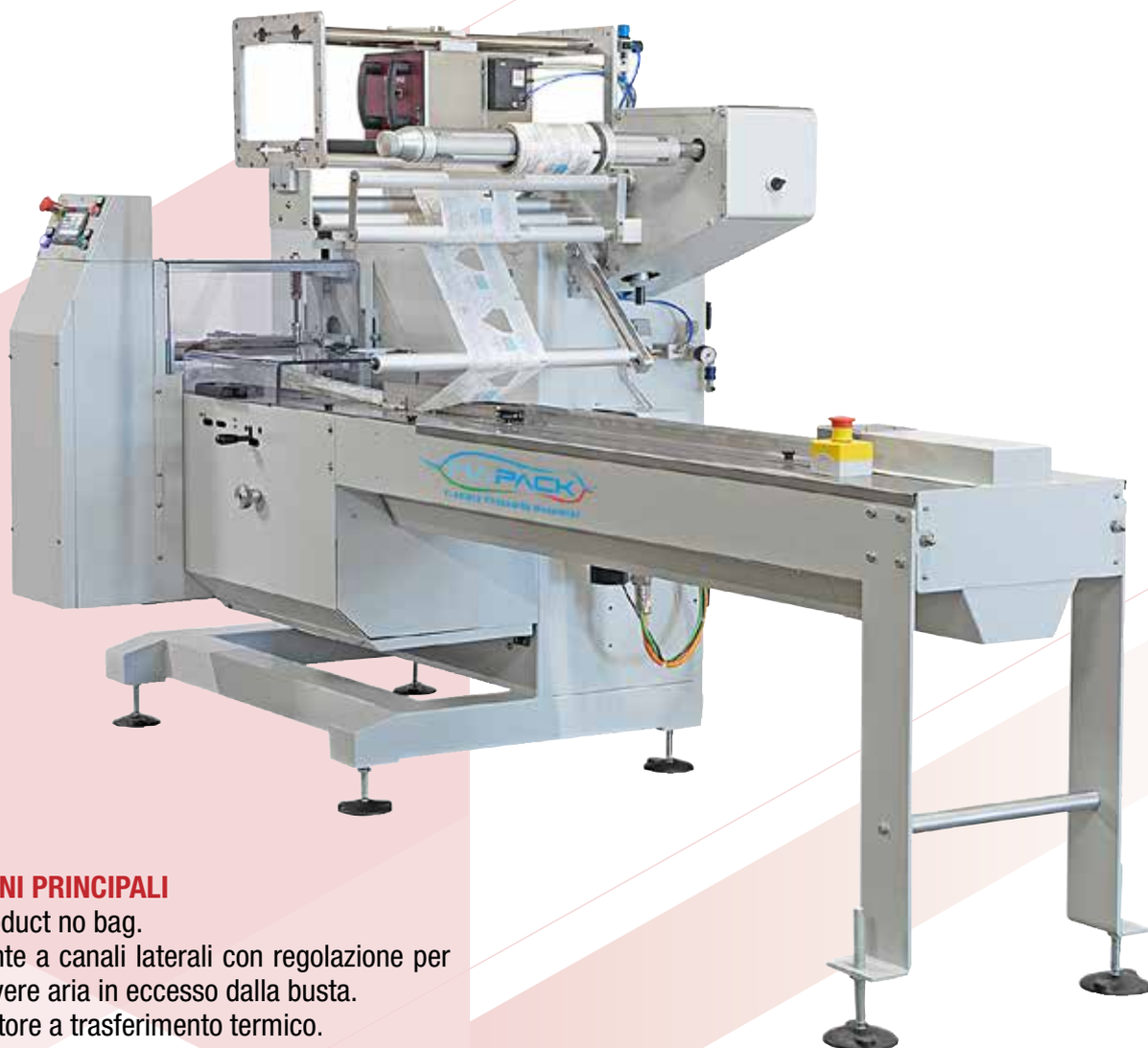
GRUPPO PORTA BOBINA

Porta bobina larghezza max:

520 mm ad espansione pneumatica.

Freno meccanico regolabile dall'esterno con adeguamento della tensione del film.

Diametro max bobina: 350 mm



OPZIONI PRINCIPALI

No product no bag.

Soffiante a canali laterali con regolazione per rimuovere aria in eccesso dalla busta.

Marcatore a trasferimento termico.

Lame a zig zag.

Espulsione buste doppie.

Modello Industria 4.0

Dispositivo Sevio Basic per funzione di Help desk remoto in versione LAN con 4 porte Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbit/s o versione WIFI Radio 2.4 GHz 802.11 b/g/n, connettore antenna RP-SMA standard.

REQUISITI ELETTRICI

Alimentazione trifase 400V

Trifase + neutro + terra

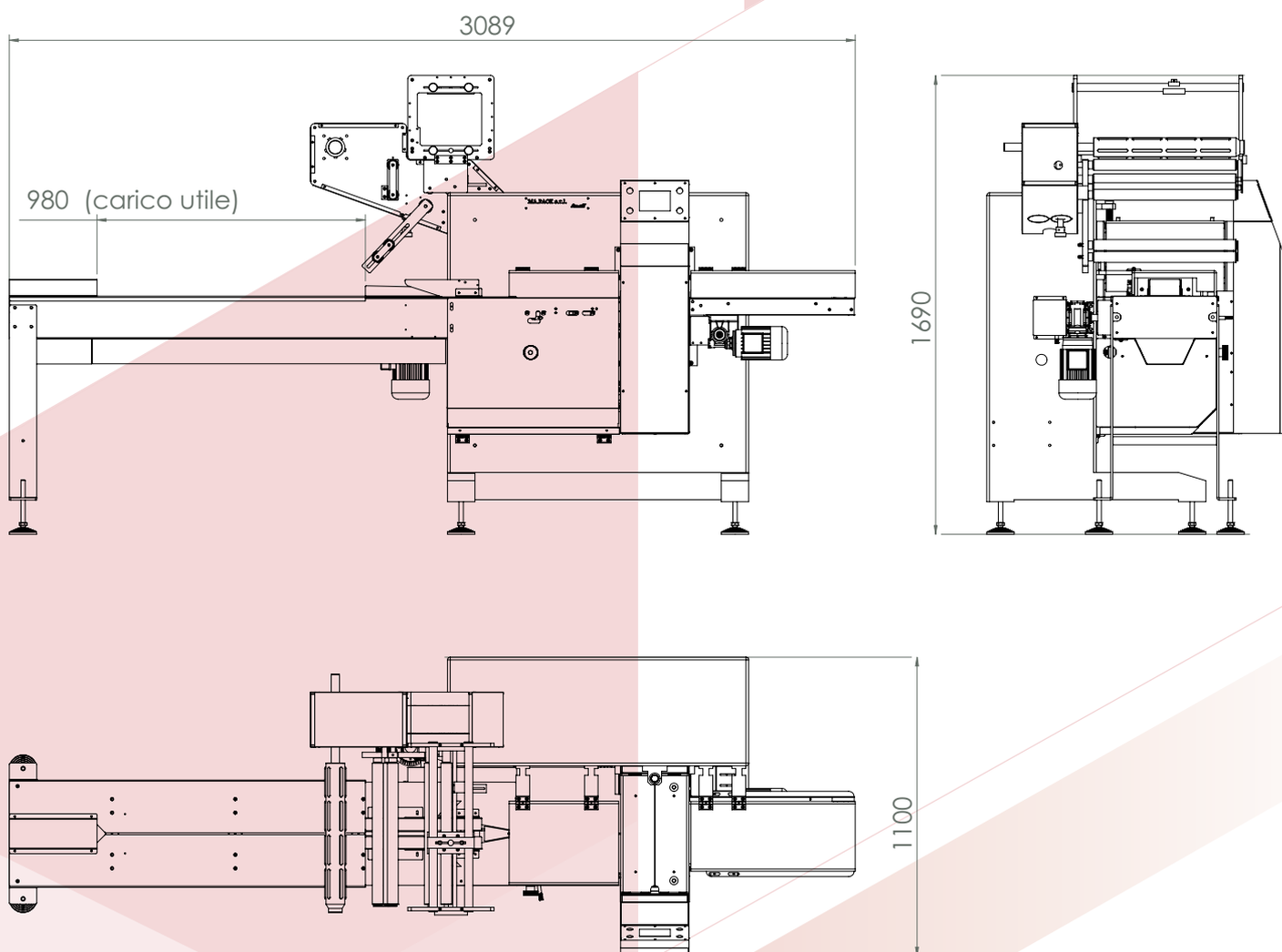
DIMENSIONI

Lunghezza: 3089 mm

Altezza: 1515 mm

Profondità: 1100 mm

Peso: 700 kg



FLEXIBLE PACKAGING MACHINERY

www.mapacksrl.it