

CARATTERISTICHE di GAMMA

- Certificazione a marchio CE.



CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Tramoggia di lavorazione e basamento in alluminio Anodizzato. Struttura, coperchio, leva pressatrice e albero portadischi in acciaio inox 18-10 AISI 304.
- Coltelli in acciaio da coltelleria AISI 420 rettificati e temperati. Pestello, pressatore, scatola portacomandi in materiali plastici ad alta resistenza idonei al contatto con gli alimenti.
- Dispositivo N.V.R., che richiede l'operazione di riavvio volontario della macchina in caso di mancanza di corrente.
- Corredato di vaschetta di raccolta inox, scivolo e paletta di espulsione.
- Gli apparecchi sono conformi alle più severe normative igieniche e di sicurezza nazionali ed internazionali e sono certificati con il marchio CE.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Microinterruttori magnetici per il blocco del funzionamento sulla leva, sul mobile e sulla tramoggia collegati a scheda di potenza isolata. Scatola di comando a protezione IP54. Il grado di rumorosità è inferiore ai 70 dB. Completo di vaschetta di raccolta in acciaio inox (1/3 GN, h 200 mm), scivolo (per facilitare la caduta del prodotto) e paletta di espulsione (per migliorare la fuoriuscita del prodotto tagliato).

Larghezza	Cm	28
Profondità	Cm	51
Altezza	Cm	46
Peso netto	Kg	25

Potenza Elettrica kW 0,52

Allacciamento standard V-Hz 230V 1N~ / 50Hz