

FE



Filonatrice FE

La filonatrice FE viene prevalentemente impiegata per lavorare impasti morbidi – tipo “toscano” – che richiedono un rafforzamento durante la filonatura.

Caratteristiche

- Struttura, montata su ruote, e rivestimenti in carpenteria d'acciaio verniciato.
- Verniciatura con trattamento anti-corrosione a doppio ciclo, con impiego di polveri epossidiche (contatto alimentare)
- Tappeto trasportatore di alimentazione predisposto per l'abbinamento a 90° direttamente con spezzatrici volumetriche SP-DVP o tramite arrotondatrici coniche AC corredate di tappeto trasportatore motorizzato.
- Laminazione a due cilindri, ad apertura registrabile
- Dispositivo di pre-avvolgimento per predisporre la pezzatura alla filonatura
- Filonatura in due fasi successive: il pressoio iniziale registrabile, con paratie laterali di contenimento in polietilene, rafforza la pasta e conferisce la prima sagomatura al filone, che viene definitivamente allungato e formato dal secondo pressoio registrabile intercambiabile, di forma piana o bombata a seconda che si vogliano ottenere filoni con estremità tronche o a punte allungate.
- Sfarinatore a dosaggio regolabile in dotazione
- Alimentazione v. 400/3/50 Hz (tensioni diverse a richiesta)
- Prestazioni: pezzature da gr. 200/300 a gr 2000, lunghezza massima del filone mm 450

Macchinario conforme alle normative 

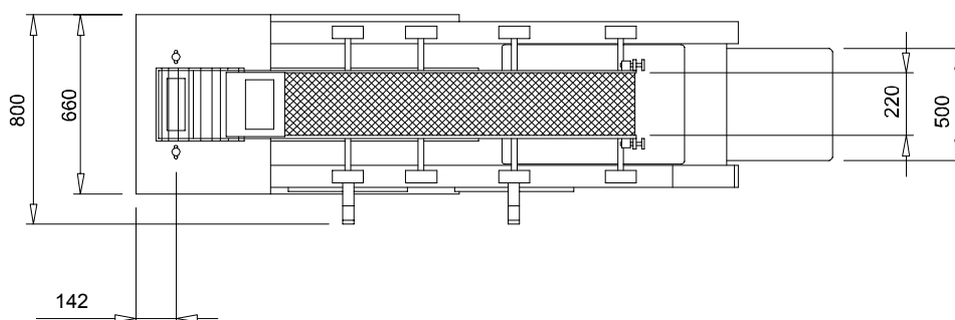
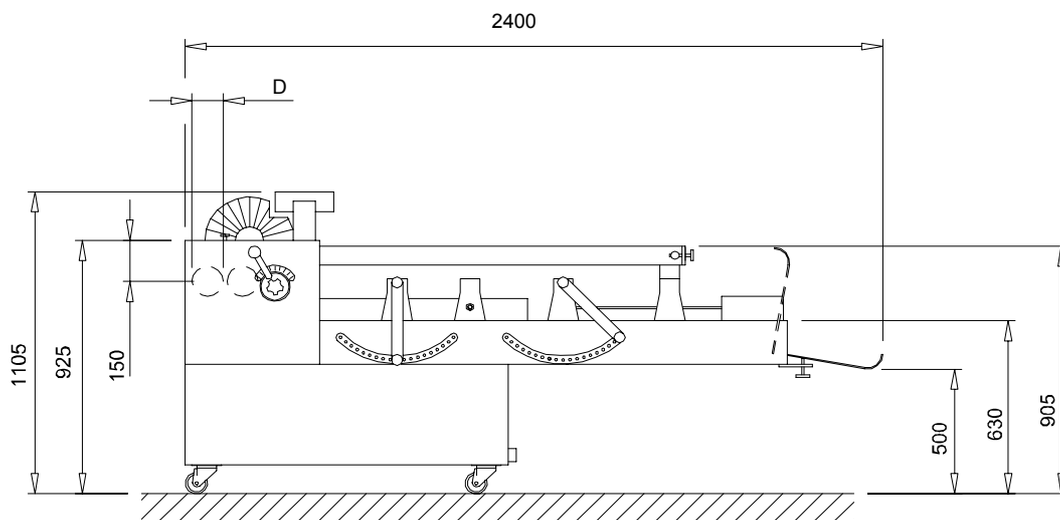
MODELLO	Codice	Descrizione
FE	02964002	Filonatrice FE

FILONATRICE - FE EUROPA

Macchine 2002/020

LONG MOULDER - FE EUROPA

01/10/2001



D = 110 mm

DATI TECNICI-TECHNICAL FEATURES

POTENZA INSTALLATA-INSTALLED POWER	Kw	1,11
POTENZA MAX ASSORBITA-MAX ABSORBED POWER	Kw	1,11
PESO - WEIGHT	kg	380
VOLUME IMBALLO - PACKING VOLUME	m ³	1,7
CONNESSIONE ELETTRICA - PLUG COUPLING		3PH+Gr