

LINEA AUTOMATICA PER TARALLI

TARALLI SHAPING MACHINE



CARATTERISTICHE TECNICHE *TECNICAL FEATURES*

Larghezza di lavoro 600mm (altre larghezze di lavoro su richiesta)
Working width 600mm (other working widths on request)

Velocità di ogni motore regolabile tramite inverter
Speed of each motor adjustable by inverter

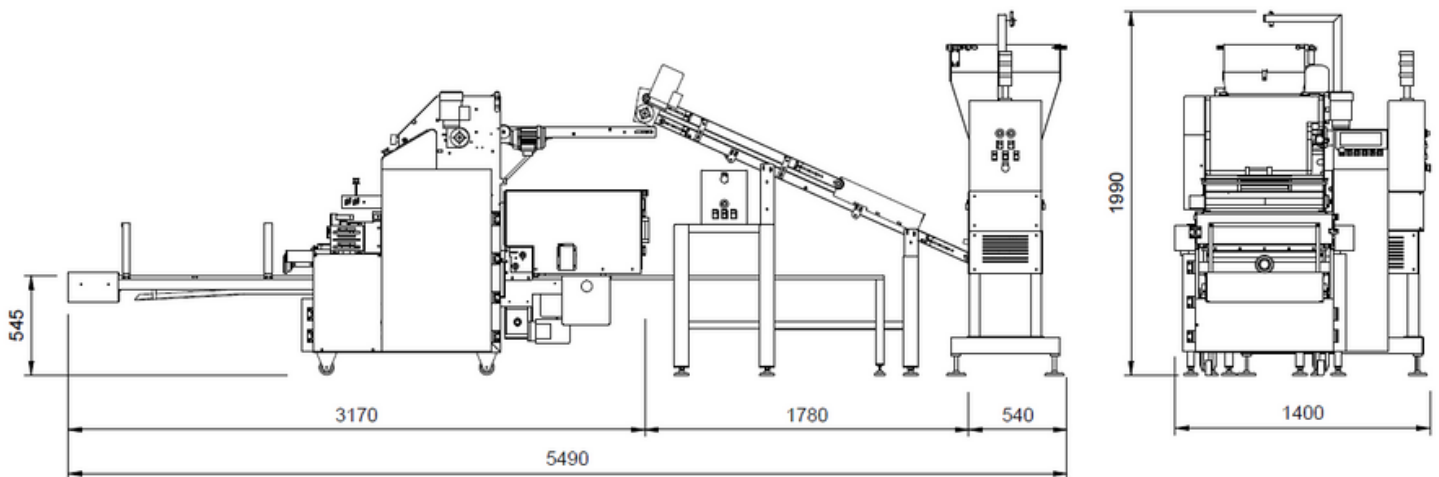
Controllo tramite PLC e opportuno set di sensori
Controlled by PLC and set of sensors

Potenza installata 3,1 kW
Power 3,1 KW

Collegamento elettrico 400V 50Hz 3Ph+N+PE
Electrical connection 400V 50Hz 3Ph+N+PE (on request 220V 60Hz 3Ph+PE)

Peso totale 960 Kg
Weight 960 Kg

Dimensioni macchina 5490x1400x1990h mm
Dimensions machine 5490x1400x1990h mm



IMBALLO PACKAGING

Scatola + Pallet *Carton + Pallet*

Gabbia di legno *Wooden Crate*

DIMENSIONI DIMENSIONS

PESO WEIGHT