

# FOCACCIATRICE

## MOD. ARTOS 1.4 DA 4 POSIZIONI

con regolazione indipendente

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura con **4 focacce a regolazione indipendente**
- **Velocità di rotazione** del piatto, del coiler e del sovralimentatore regolabili in modo indipendente tramite potenziometro/ inverter con possibilità di deposito del filo con spire più o meno aperte
- **Velocità regolabile** da 1 a 550 m/min
- **Sensore presenza filo**
- Sensore per **regolazione altezza focaccia**
- **Pistone pneumatico** alzata piatto per la calibrazione della soffici ta della focacce regolabile tramite valvola



## VAPORIZZO IN CONTINUO MOD. ATMOS 4.16

Potenza installata:

- 4 motori per alimentazione filo da 0,12 Kw cad. comandati da inverter
- 4 motori per tappeto da 0,12 Kw cad. comandati da inverter
- 1 motore aspirazione da 2,2 Kw
- Volt. 400/3 50/60 Hz
- totale 3,5 Kw

## FOCACCIATRICE MOD. ARTOS 1.4 DA 4 POSIZIONI

Potenza installata:

- 4 motori per piatto rotazione focaccia da 0,09 Kw cad. comandati da inverter
- 4 motori per coiler deposito filo da 0,18 Kw cad. comandati da inverter
- 4 motori per sovralimentatore ingresso filo da 0,18 Kw cad. comandati da inverter
- Volt. 400/3 50/60 Hz
- totale 1,8 Kw

Su richiesta possibilità di fornire:

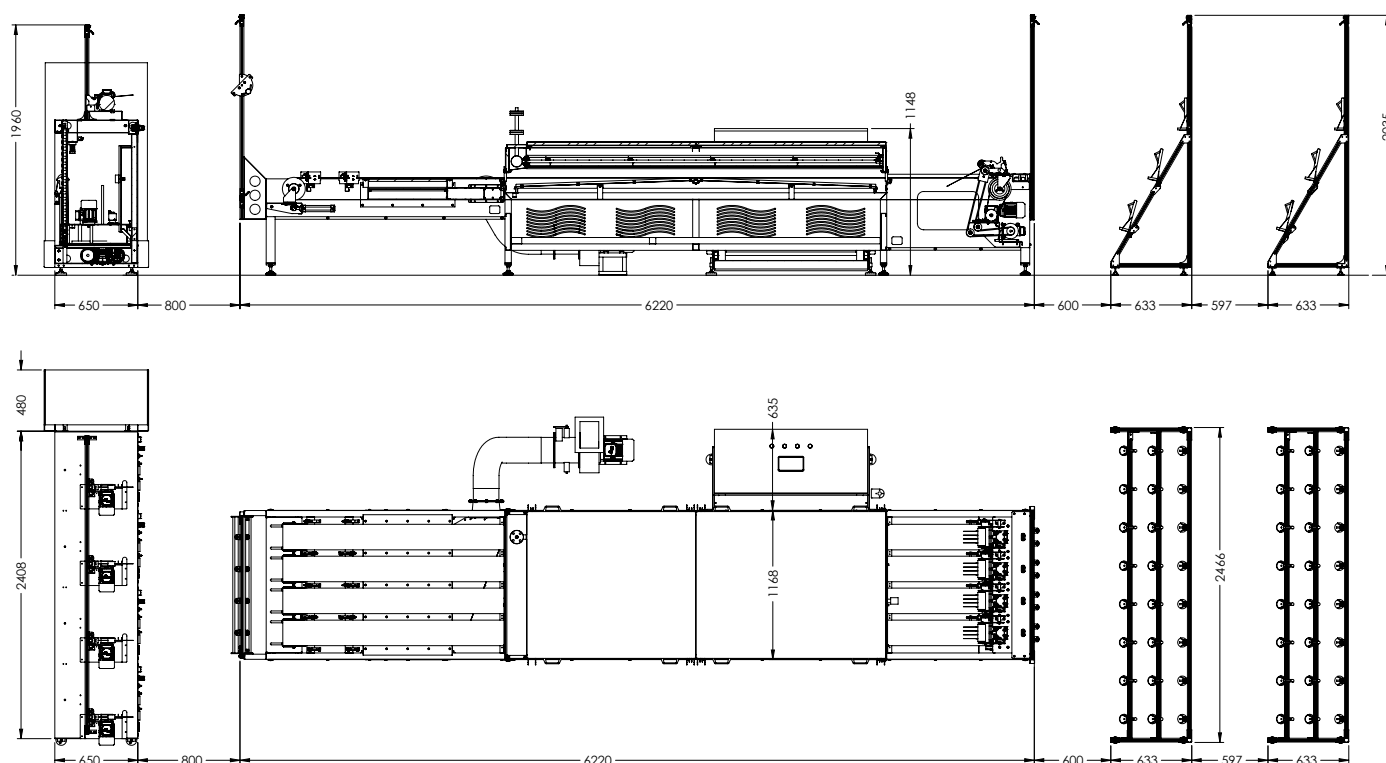
**Generatore di vapore elettrico MAXI 60** capacità 55 litri, con due set di resistenze separate da 20 Kw cad., pressione d'esercizio 5 bar (1 resistenza in lavoro ed 1 di riserva)

Potenza installata 20 Kw

Potenza assorbita alla temperatura di 95 °C - circa 15 Kw/h

Peso 670 kg

## VAPORIZZO IN CONTINUO **ATMOS 4.16** LINK CON FOCACCIATRICE **ARTOS 1.4**



VAPORIZZO IN CONTINUO **ATMOS 4.16** LINK CON ROCCATRICI MOD. **CA** DA N. 8 TESTE CAD.

