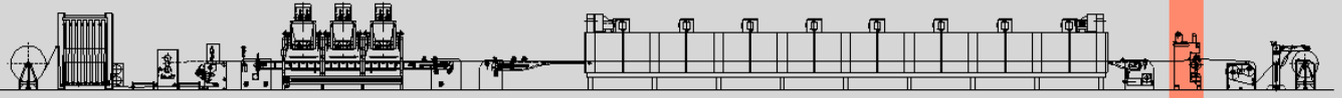


ACABADO



Unidad de calandrado - mod. GG/IR

El **Unidad de calandrado mod. GG/IR** puede funcionar con rodillo calandrador en caliente o en frío.

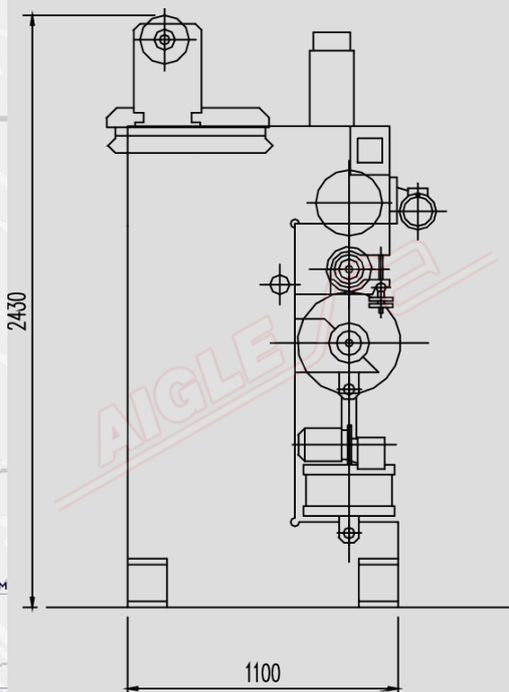
Consta de:

- Dos hombros de máquina resistentes y estables que soportan todos los elementos de la máquina
- Rodillo contador recubierto de goma dura de neopreno
- Rodillo calandrador superior cromado duro, equipado con un sistema de desenganche rápido, puede sustituirse por un rodillo gofrado para obtener un efecto de relieve.
- Cilindros de aire gemelos de doble efecto para controlar la presión entre los dos rodillos, con un ajuste extremadamente preciso para garantizar una presión absolutamente uniforme.
- Ajuste micrométrico de alta precisión para controlar la separación entre los rodillos
- Cilindro de refrigeración auxiliar con circulación de agua, opuesto al contracilindro, para reducir la temperatura de la superficie del cilindro
- Juntas rotativas con tubos de sifón para el rodillo de gofrado, el contra-rodillo y el cilindro de refrigeración auxiliar
- La bomba de termorregulación y circulación de aceite está conectada con el rodillo de gofrado



DATOS TÉCNICOS

Anchura útil	por definir
Alimentación	400 V/50 Hz/trifásica
Potencia instalada	5 kW
Aire comprimido	7±1 Kg/cm ² .



ISO 9001 - ISO 14001