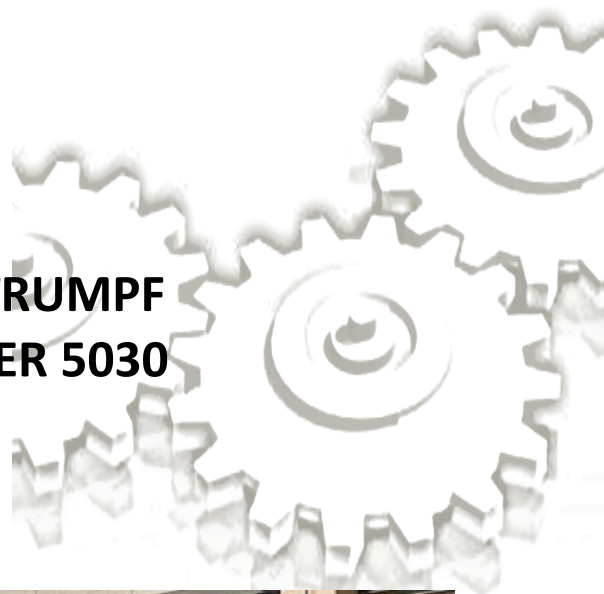


LASER DE FIBRA TRUMPF MODELO TRULASER 5030









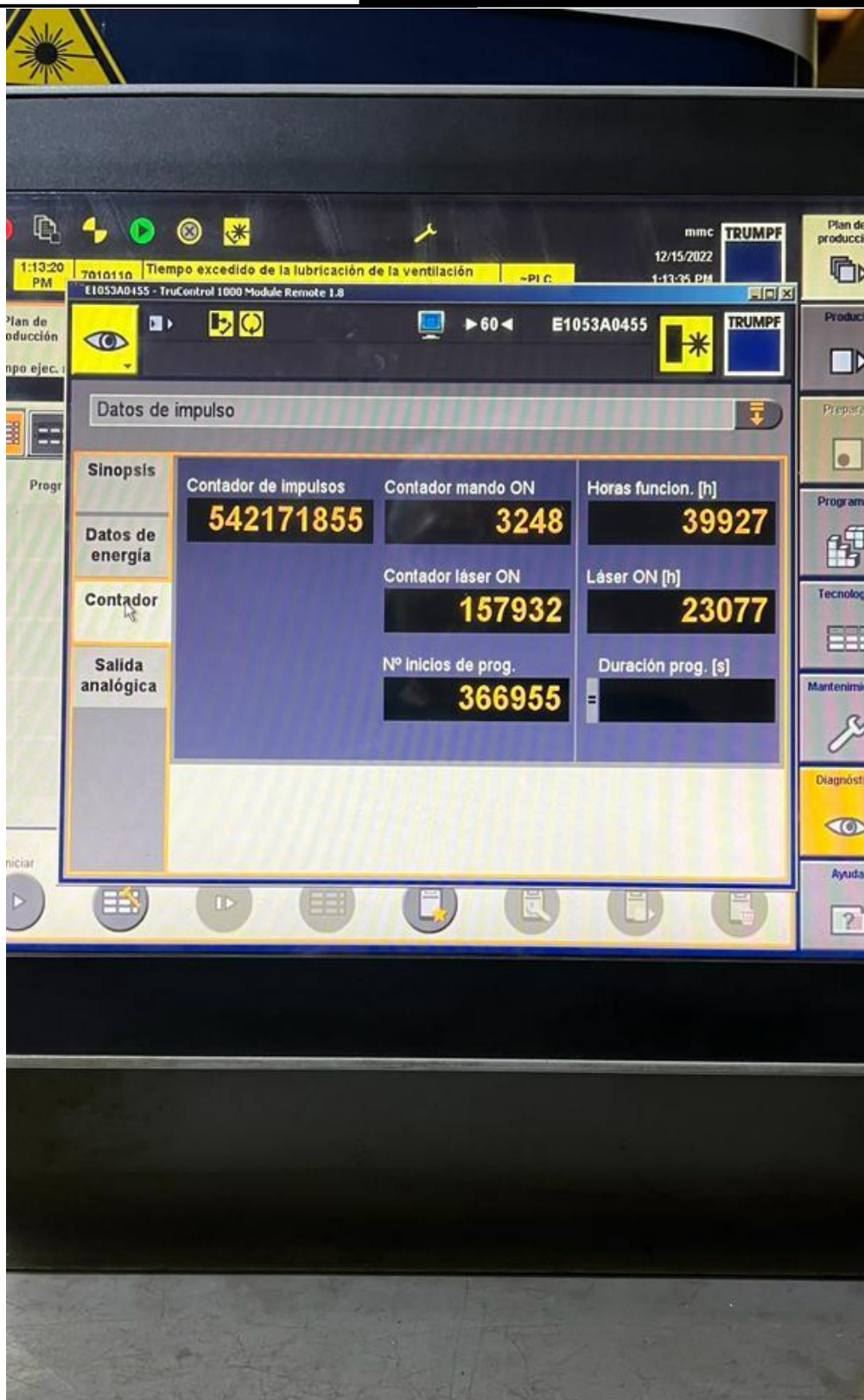












CARACTERISTICAS TECNICAS	
Unidad de Laser	TRUMPF
Modelo	TRULASER 5030
Año de Fabricación	2011
Campo de trabajo	3000 x 1500 mm
Bastidor de máquina cerrado integrado en la unidad láser	
Unidad móvil para el mecanizado ultra preciso	
Accionamiento Gantry en combinación con accionamiento directo lineal	
Guía de rayo cerrado	
Cabezal único	
Refrigerador	
Cambiador de palet automático	
Generador LASER	
Modelo	TruDisk 3001
LASER TRUMPF TRULASER 5030	

Joaquim Carandell