

XTON: HEATER**Color: acero inoxidable****Versión: PRO PLUS****DESCRIPCIÓN DE LA MAQUINARIA:**

Equipamiento dedicado para sacar cada uno de los tipos de filtros y catalizadores. Está fabricado por completo en acero inoxidable. Dispone del sistema de contador y ofrece desecación en la temperatura de 120 grados, utilizando la bomba de canal lateral. La impresora imprime lados resultados de las mediciones de la contaminación.

**PARAMETROS TECNICOS:**

Peso	100 kg
Dimensiones exteriores	92 x 51 x 114 (cm)
Alimentación	3 x 400V
Potencia instalada	7,5 kW
Frecuencia	50 Hz
Protección de voltaje	20A
Temperatura ambiente	5 - 35° C
Nivel de ruido	>75 db
Flujo de aire	390 m3/h
Hipertensión	370 mbar
Depresión del aire	300 mbar
Resultados de las mediciones de la contaminación	si
Automatización del proceso de secado	si
Dimensiones tuberías de agua	6/4"
Temperatura de secado	120° C
Seguridad	sensor de la presión botón de emergencia
Declaración de Conformidad	CE