

XTON: DPF MASTER FLASH**Color:** acero inoxidable**Versión** Professional PLUS**DESCRIPCIÓN DE LA MAQUINARIA:**

La máquina de última generación, dedicada a regenerar filtros DPF/FAP/GPF/SCR y catalizadores. Dispone de: un doble depósito de 277 litros, la bomba de líquido con una capacidad de 250 l/min y un sistema integrado de secado.

Es el mejor producto para ampliar la gama de servicios que se representa en tu negocio.

**PARAMETROS TECNICOS:**

Peso	650 kg
Dimensiones exteriores	206 x 120 x 204 (cm)
Dimensiones interiores	141 x 89 x 109 (cm)
Capacidad del depósito	277 litros
Consumo de aire	6 - 8 bar (90 - 100psi)
Alimentación	3 x 400V
Potencia instalada	12 kW
Frecuencia	50 Hz
Protección de voltaje	32 A
Conector de agua (suministro)	1/2"
Conector de agua (drenaje)	6/4"
Conector de aire	1/2"
Temperatura ambiente	5 - 35° C
Nivel de ruido	>75 db
Temperatura de líquido	30 - 100 °C
Temperatura de secado	100°C - 130°C
Dimensiones tuberías de agua	6/4"
Capacidad de la bomba de líquido	250 l/min
Filtración de líquido	de 4 etapas, de 5-300micras
Flujo de aire	390 m³/h
Hipertensión	370 mbar
Depresión del aire	300 mbar
Unidades del sistema de contaminación	mbar i kPa
Sistema de secado	integrado
Seguridad	sensor de la temperatura sensor de la presión sensor de la presión botón de emergencia sensor de flujo de líquido
Declaración de Conformidad	CE