

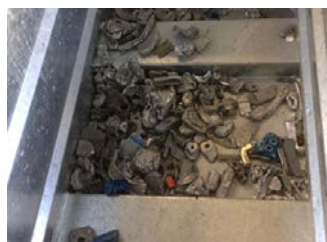
XPERT

La máquina de clasificación de metales y VFU



XPERT LA MÁQUINA DE CLASIFICACIÓN DE METALES Y VFU

Esta máquina utiliza la tecnología de rayos X para identificar y clasificar los materiales de acuerdo con su densidad. La Xpert está equipada con un generador de rayos X de potencia variable altamente estable, combinada con un detector de energía dual de nueva generación ofreciendo una mayor resolución y sensibilidad de detección. Esta máquina satisface las necesidades de diferentes aplicaciones, tales como la recuperación de residuos de trituración de automóviles, desechos electrónicos, desechos orgánicos, reciclaje de metales y de escoria.



ERGONOMÍA

- Norma NFC 74-100
- Certificación ASN (Autoridad de Seguridad Nuclear)
- Diseñada para trabajar en condiciones difíciles

PRESTACIONES

- Separación de metales de acuerdo a su densidad
- Clasificación de diferentes aleaciones de aluminio
- Separación de retardantes de llama (incluyendo los negros)
- Separación de inertes y vidrios con plomo

EQUIPOS DEDICADOS

- Tecnología XRT (Rayos X por Transmisión)
- Sensibilidad de alta precisión
- Super Power HP/HR
- Cajón de vuelo blindado

FICHA TÉCNICA

ANCHURA DE LA MÁQUINA

| | | | | | |
|-------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 800mm | 1 200mm | 1 600mm | 2 000mm | 2 400mm | 2 800mm |
| — | ● | — | — | — | — |

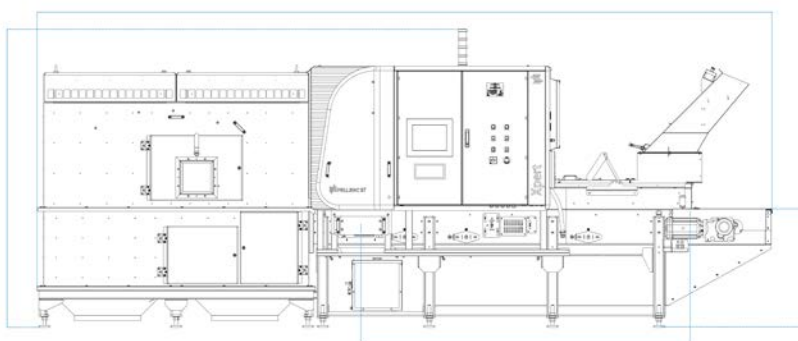
CONFIGURACIÓN*

OPCIONES ESTÁNDAR*

| Funciones | | Garantía | |
|---|---|-------------------------------------|---|
| Función Ternaria | — | 2 años de garantía | ● |
| Detector Metal | — | Entorno | |
| Multi Canal | — | Norma IP55 | ● |
| Turbosorter | — | Norma NFC74-100 - Certificación ASN | ● |
| Barra de Eyección | | Pintura min 80µm | ● |
| Estándar 25mm | ○ | Mantenimiento | |
| Alta Potencia 25mm | ○ | Plataforma Superior | — |
| Alta Resolución 12.5mm | ○ | Barra retráctil | ○ |
| Super Power 12.5mm | ● | Unidad de Tratamiento de aire | ● |
| Periferias | | Software | |
| Cinta de aceleración | ● | Gestión de Seguridad Inteligente | ● |
| Cajón de vuelo premium de acceso seguro | ● | Interfaz Modbus y Profinet | ● |

● Estándar ○ Opción — No disponible

Información no contractual, remitirse a la propuesta comercial



CONTACTO

PELLENC ST

125, rue François Gernelle - BP 124
84124 Pertuis Cedex 4
FRANCIA

+33 4 90 09 47 90

contact@pellencst.com



PELLENC ST