

XPERT

Il selettore ottico per i metalli ed i veicoli a fine vita



XPERT IL SELETTORE OTTICO PER I METALLI ED I VEICOLI A FINE VITA

Questa macchina utilizza la tecnologia a raggi X per identificare e selezionare i materiali in base alla loro densità. Xpert è dotata di un generatore di raggi X a potenza variabile, altamente stabile, combinato con un rilevatore a doppia energia di nuova generazione offrendo una maggiore risoluzione e sensibilità di rilevamento. Questa macchina soddisfa le esigenze di diverse applicazioni come il recupero di residui della frantumazione di autoveicoli, rifiuti elettronici, rifiuti organici ed il riciclo di metalli e scorie.



ERGONOMÍA

- NFC 74-100 standard
- Certificazione ASN (Autorità per la Sicurezza Nucleare)
- Progettata per il lavoro in condizioni difficili

PRESTAZIONI

- Separazione dei metalli per densità
- Selezione di diverse leghe di alluminio
- Separazione dei ritardanti di fiamma (compreso il nero)
- Separazione di inerti e vetri piombati

APPARECCHIATURE DEDICATE

- Tecnologia di trasmissione a raggi X
- Sensibilità di alta precisione
- Barra di espulsione Super Power (HP/HR)
- Involucro corazzato

SCHEDA TECNICA

LARGHEZZA MACCHINA

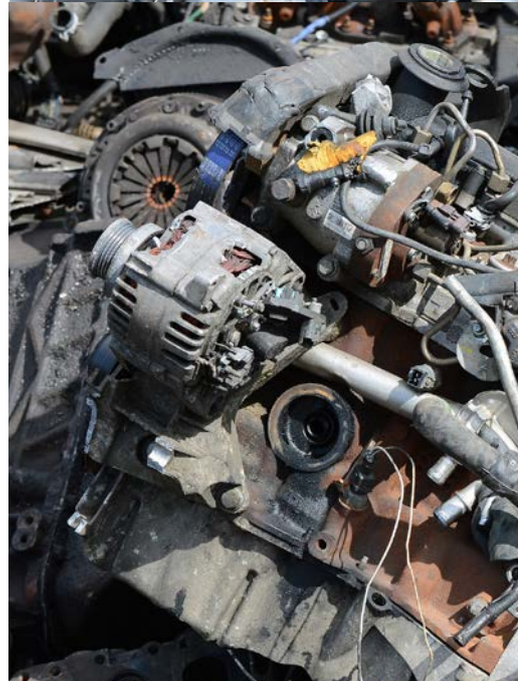
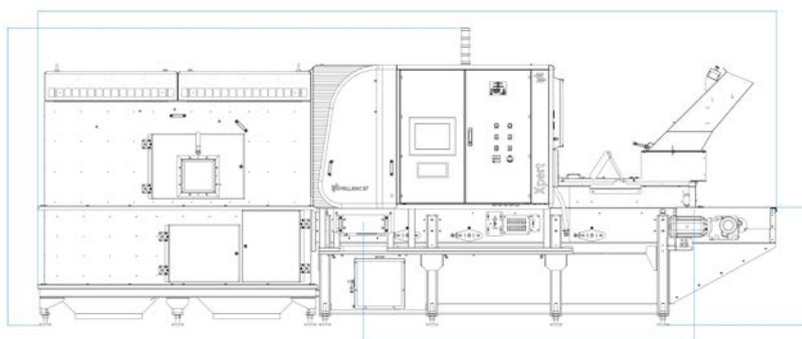
800mm	1 200mm	1 600mm	2 000mm	2 400mm	2 800mm
—	●	—	—	—	—

CONFIGURAZIONE

Caratteristiche		Garanzia	
Funzione Ternaria	—	Garanzia di 2 anni	●
Sensore induttivo	—	Contesto	
Multi Canale	—	Standard IP55	●
Turbosorter	—	Standard NFC74-100 Certificazione ASN	●
Barra di espulsione		Verniciatura min 80µm	●
Standard 25mm		○	Manutenzione
Alta Potenza 25mm	○	Piattaforma Superiore	—
Alta Risoluzione 12.5mm	○	Barra retraibile	○
Super Power 12.5mm	●	Centrale di trattamento dell'aria	●
Periferiche		Software	
Nastro trasportatore ad alta velocità	●	Gestione intelligente della sicurezza	●
Cassone premium con accesso di sicurezza	●	Interfaccia Modbus e Profinet	●

● Di serie ○ Opzionale — Non disponibile

Informazioni non contrattuali, fare riferimento all'offerta commerciale



CONTATTI

PELLENC ST

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

+33 4 90 09 47 90

contact@pellencst.com



PELLENC ST