

MISTRAL+ CONNECT

La macchina di selezione intelligente e connessa più versatile per la valorizzazione dei rifiuti.



Prestazioni di selezione ineguagliate

FLOW

DETECTION un design unico, firmato Pellenc ST

- ✦ Nuovo spettrometro multi-materie
- ✦ Luce focalizzata per un segnale ancora più preciso
- ✦ Copertura completa degli spettri NIR/VIS con un singolo spettrometro
- ✦ Elettronica ottimizzata per un migliore rapporto segnale/rumore

Selezione ad alta portata riconosciuta sul mercato

- ✦ Turbosorter di 3° generazione: **stabilizzazione degli oggetti volatili**
- ✦ Velocità massima 2° generazione: **+ 50% di capacità prestazioni ISO**



Industria & Service 4.0

Sensori per diagnosi e consulenza personalizzata

Aumentare la **disponibilità**

- ✦ **Analisi** del comportamento del nastro trasportatore e del cassone
- ✦ **Allarmi** preventivi sugli inceppamenti nel cassone
- ✦ **Assistenza nella prevenzione e nella previsione** delle rotture di materia sui nastri trasportatori

Tenere sotto controllo le **prestazioni**

- ✦ **Monitoraggio e allarmi** sulla composizione del flusso
- ✦ **Monitoraggio e allarmi** sulla ripartizione del flusso
- ✦ **Sorveglianza** della pulizia del nastro

Supportare i clienti

- ✦ Un anno di **assistenza** incluso
- ✦ Visite di **manutenzione** e **consulenza**
- ✦ Manutenzione a distanza **24/7**



Garanzia di scalabilità

- ✦ Compatibilità di tutti i **nuovi sensori (IoT, AI, Watermarking..)** come aggiornamenti

Pacchetto completo: un sistema completo



- L'unica soluzione di selezione certificata TÜV
- Progettato per una facile integrazione
- Facile e sicuro accesso alla macchina

Costi di manutenzione ridotti

- Piattaforme retrattili per una facile manutenzione
- Tassi di sostituzione ridotti dei componenti di usura (elettrovalvole, lampade)
- Sistema di raffreddamento Vortex economico (climatizzazione assente)



Servizio clienti 24/7

- Un'offerta chiavi in mano, componenti di usura inclusi
- Supporto locale e personalizzato
- Macchine collegate: Smart&Share



Configurazioni

Applicazioni

Larghezze (mm)

800-1200-1600-2000-2400-2800

PET, PE, PP, PS, film, carta, legno, rifiuti domestici, rifiuti organici, CSR...

Opzioni



Turbosorter



Rilevamento profilo



Dual Eject



Top Speed



Sensore metalli



Gestione del multicanale

Dati disponibili

- + Statistiche di selezione locali
- + Protocolli di comunicazione pronti per Modbus, Profinet e OPCUA

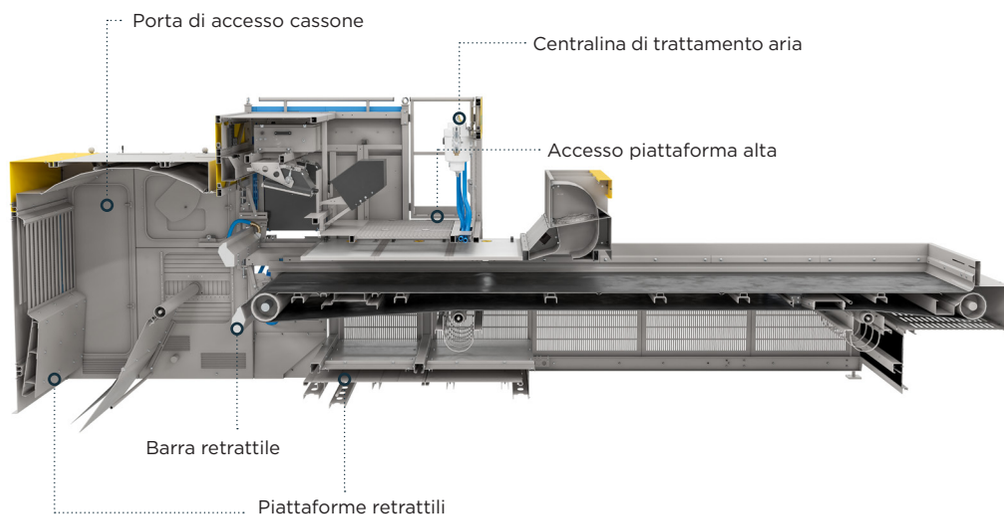


Accesso manutenzione a distanza



Connettività Smart&Share

Manutenzione facilitata, veloce e sicura



4 applicazioni principali



Barre di espulsione



Standard 25 mm



Alta risoluzione 12,5 mm



Alta potenza: 25 mm



Super Power 12,5 mm



Robustezza

- + Temperatura di esercizio: +55 °C
- + IP65
- + Schermo touchscreen

PROFILE
DETECTION

Selezione dei neri e inerti
Tecnologia sicura e conveniente



Maggiore flessibilità di selezione
+50% di capacità alle prestazioni ISO



Alta qualità e portata di selezione
Robustezza: nessun componente di usura, MTBF>20.000 h
Consumo di energia estremamente ridotto
Integrazione semplice

FOCUS

