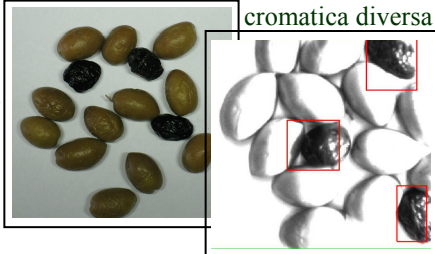




MACCHINA ISPEZIONATRICE A CONTROLLO OTTICO

IRIX ES **EAGLE**

Riconoscimento elemento con varianza cromatica diversa



Riconoscimento in lattina della presenza linguetta strappo



RILEVAMENTO DI INQUINANTI ALL'INTERNO DI PRODOTTI SFUSI

IRIX-ES EAGLE è un sistema ottico automatico per il controllo in linea di prodotti sfusi che consente di risolvere, grazie ad innovativi sistemi di visione, alcune problematiche relative alla produzione nel settore alimentare, quali:

- Riconoscimento della presenza/assenza linguetta di strappo in lattina;
- Lettura Barcone e Carcode;
- Riconoscimento prodotti alterati con presenza di macchie;
- Eliminazione di qualsiasi tipo di corpo estraneo con variante cromatica diversa da quella del prodotto ispezionato.

Grazie alla dimensione compatta e ad un prezzo competitivo, la **IRIX-ES EAGLE** rappresenta una soluzione molto conveniente per il raggiungimento dell'obiettivo della sicurezza alimentare

VANTAGGI DELLA IRIX - **EAGLE**

DIMENSIONE COMPATTA

SISTEMA COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATO

POSSIBILITA' DI CONTROLLO REMOTO

ALTA AFFIDABILITA' E COMPONENTI DI FACILE REPERIMENTO

MANUTENZIONE MINIMA

IRIS Hi Tech

Phone & Fax: +39.(0)90.938.53.26
info@irisht.it
www.irisht.it



MACCHINA ISPEZIONATRICE A CONTROLLO OTTICO

IRIX ES **EAGLE**



SPECIFICHE TECNICHE

Tracciabilità	Tracciabilità di filiera, mantenendo in memoria più di 1.000.000 di immagini di prodotti inquinati
Velocità	Sistema di espulsione automatica dei prodotti inquinati fino a 800 pz/min
Dimensioni macchina	600(l) x 600(p) x 1000(h) mm
Dimensione prodotto ispezionabile	L 160(l) x 160(h) mm
Unità in acciaio Inox	AISI 304 (AISI 316 su richiesta)
Livello di protezione	IP 65 (su richiesta)
Processore	Industrial PC—Pentium ultima generazione
Sicurezza	Conforme alla normativa macchine, alle norme CEI ed ISO; certificazione CE
Monitor	15" LCD con Touch screen
Consumo	2 KW
Voltaggio	220 V
Frequenza	50/60 Hz
Ambiente di lavoro	Temperatura 0° a 40° C - Umidità 0% a 90% RH

	METAL DETECTOR	CONTROLLO OTTICO	RAGGI X
TIPI DI CONTENITORI ANALIZZABILI	NON METALLICI	TRASPARENTI (VETRO - PLASTICA) SENZA RUGOSITA' E NON ETICHETTATI	TUTTI
TIPI DI PRODOTTI ANALIZZABILI	TUTTI	SOLO PRODOTTI UNIFORMI E TRASPARENTI (LIQUIDI)	TUTTI
TIPI DI INQUINANTI RILEVABILI	METALLI	SOLO AD ELEVATO CONTRASTO RISPETTO AL PRODOTTO	METALLI - VETRO - PIETRE - OSSA - CERAMICA - GRUMI O BOLLE NEL PRODOTTO
CONTROLLO DEL LIVELLO DI RIEMPIMENTO	NON ESEGUIBILE	NON ESEGUIBILE	PRECISIONE NELL'ORDINE DEL MILLIMETRO

Agente di zona
