



SISTEMA DI ISPEZIONE RAGGI-X **X5 SideShoot**

Progettato per l'industria alimentare
e dell'imballaggio.



» Caratteristiche principali

- Il Sistema Raggi-X **X5 SideShoot** è progettato per ispezionare **lateralmente prodotti a sviluppo verticale**.
- Il generatore di raggi X integrato offre un'eccellente **rilevazione di tutti i metalli, ossa, vetro e plastica densa**.
- Velocità del tappeto **fino a 50 m/min**.
- Ispezione rapida con **configurazione per ogni tipo di prodotto**, che consente di eseguire l'apprendimento del prodotto e cambiare ricetta in pochi minuti.
- Composto da dispositivi affidabili, adatti per il funzionamento **24 ore su 24, 7 giorni su 7**.
- **Passaggio prodotto stabile** con soluzione a tendina.





nimax s.p.a.
Via dell'Arcoveggio, 59/2
40129 Bologna
T. 051 4199133
contactcenter@nimax.it
nimax.it



Distributore esclusivo:



Soluzione d'ispezione per prodotti verticali. Ideale per **Bottiglie di plastica, lattine di alluminio, scatole tubolari di carta e cartone, vasetti in vetro** e per prodotti in cui il sistema raggi-X a fascio verticale è meno efficace.



Movimentazione del prodotto sicura. Sistema progettato con diverse opzioni, per il trasferimento del prodotto e per l'integrazione sulla linea, riducendo al minimo i problemi di movimentazione.



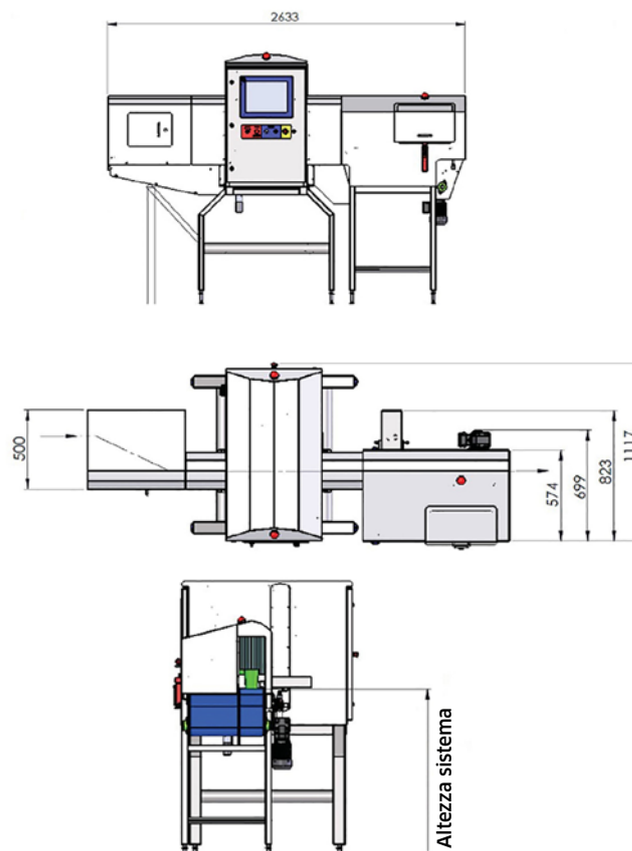
Touch screen intuitivo. Touch screen a colori comandato da icone con accesso **tramite password a più livelli.**

» Specifiche tecniche

Finitura superfici	Acciaio 304 Brushed
Altezza sistema (mm)	750 800 850 900 950 1000 1050 1100
Altezza prodotto (max)	265 mm
Lunghezza prodotto (max)	150 mm
Larghezza prodotto (max)	140 mm
Raggi-X output	210 W (60 kV 3.5 mA)
Grado di protezione	IP66
Larghezza tappeto	150 mm
Peso massimo	350 g
Velocità	10-50 m/min
Alimentazione	110/120 V, 1 ph, 60 Hz, N & E, 10 A 220/230 V, 1 ph, 50 Hz, N & E, 5 A
Dispositivi di raffreddamento	Vortex (dispositivo di raffreddamento pneumatico) o condizionatore d'aria, opzionale
Ambiente operativo	2 - 25 °C (Vortex) 2 - 35 °C (Condizionatore) sotto i 10 °C, riscaldatore per cabinet
Emissioni raggi-X	Emissioni inferiori a 1 µSv/h
Reportistica	Eventi, Lotti, PVS
Recupero dati	USB, Ethernet, TRACS

Loma si riserva il diritto di modificare il progetto, il design o le specifiche dei prodotti senza preavviso. Alcune delle informazioni contenute in questo pieghevole sono di natura generale e il Cliente deve verificare che siano applicabili alle proprie esigenze.

Dimensioni in millimetri



» Scarto automatico



» **L'X5 SideShoot** viene fornito di serie con due segnali di uscita adatti per l'attivazione di sistemi di scarto di terze parti.
In alternativa, può essere abbinato ad una stazione di scarto automatico (con

vari livelli di conformità) con le seguenti opzioni:

- » Spintore con cesto di raccolta scarto.
- » Spintore con Roller Track.
- » Deviatore con vassoio di contenimento.