



IQ³⁺ metaaldetector met transportband

www.loma.com

Flexibel en robuust met variabele frequentie voor de voedings- en verpakkingsindustrie



- **Flexibel** Volledige variable-frequentie detector kan zich in seconden aanpassen aan een nieuw product
- **Eenvoudig in gebruik** Automatische productkalibratie voor maximale gevoeligheid
- **Stabiel** Uniek geometrisch ontwerp met een geweldige bescherming tegen omgevingsinvloeden
- **Snelle productwisseling** 100 geheugens voor het snel wisselen van producten
- **Robuust** IP69K beschermd voor zware omgevingsomstandigheden

Metal Detection

X-ray Inspection

Checkweighers

Data Capture

Designed to Survive



Metaaldetectie systeem

Uitvoering:	304 roestvrij staal met geborstelde afwerking		
Standaard lijnhoogte:	Poten: 750 mm tot 1000 mm (stappen van 50 mm) Wielen: 850 mm tot 1100 mm (stappen van 50mm)		
Systeemplengte:	1100 - 3000 mm	1400 - 3000 mm	1700 - 3000 mm
bij	≤100mm	≤250mm	≤350mm
Detectorhoogte	hoogte	hoogte	hoogte
Standaard bandbreedte:	300mm	400mm	500mm 600mm
Maximum gewichten:	Vlakke PU band 25kg op de band, intralox band 25kg op de band		
Voedingsspanning:	220/230V 1ph N+E, 380/415V 3ph N+E		
Luchttoevoer:	5 tot 8 bar		
Uitwerptypes:	Stop bij detectie	<60kg	
	Uitblazer	<1kg	
	Uitstoter	<10kg	
	Terugtrekkende band	<5kg	
Beschermingsklasse:	Metaaldetector IP 69K		
Banduitvoering:	Vlakke PU transportband (voedingsmiddelenkwaliteit) of modulaire band		
Afschermkap:	Roestvast staal 304		
Opties:	Signaleringslamp op RVS steun		Seriële verbinding
	Uitwerpbevestiging		"Opvangbak vol" melding
	LomaEnet		PVS (Performance Validation System)
	Makralon Afschermkap		

