



rilevatore di microperdite  
**Sniffer® SNF21**





scopri  
altri dettagli  
sul nostro sito web!



## Specifiche Tecniche

Dimensione campana	450x550 mm
Velocità massima	fino a 12 cicli
Alimentazione pneumatica	0,6 Mpa
Consumo aria (per espulsione)	100 NI
Alimentazione elettrica	380V trifase 50/60Hz con terra e neutro
Assorbimento	5000 W
Versione	Inox IP54
Temperatura di esercizio	da 5°C a +40°C senza condensa (chiuso)

## Elettronica

- Elettronica digitale con pannello grafico alfanumerico
- 100 programmi prodotto memorizzabili

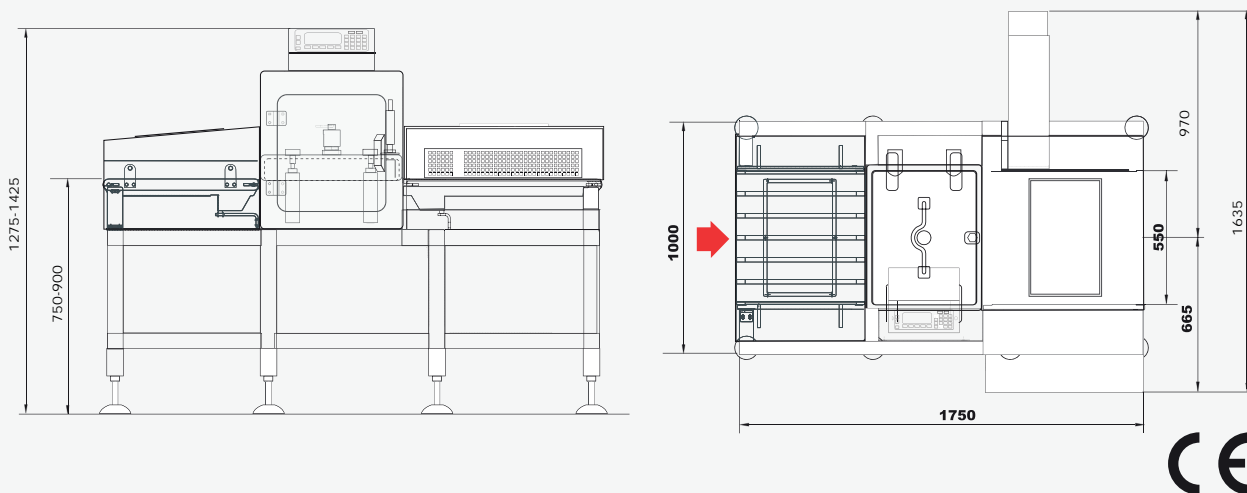


## Equipaggiamento

- Una porta seriale RS232 C
- Gestione dati di produzione secondo normative in vigore
- Espulsore pneumatico
- Rispondenza a normative ISO - FDA - HACCP - GMP - CE

## Optional

- Sistemi di espulsione
- Sistemi di gestione scarti
- Vasca scarti inox
- Kit fuga calibrata
- Stampante 24 colonne a pannello
- Segnalazione allarmi



Il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche dei prodotti senza preavviso. L'immagine e il disegno sono indicativi di una delle possibili configurazioni della macchina.

