



# Selezionatrice HSC350 Serie C

Standard, per ogni tipo di prodotto

## Compatta, standard e modulare

L'innovativo sistema di misura dinamica a "Peso Reale" permette l'impiego delle HSC350 **senza necessità di alcuna procedura di calibrazione o apprendimento prodotto**, contrariamente alla maggior parte delle macchine presenti sul mercato funzionanti a "peso di picco".

Le selezionatrici **Serie C** della famiglia HSC350 sono la soluzione compatta e componibile per integrare, a costi contenuti, la linea di controllo qualità in uno spazio ridotto.

**Robusta e flessibile** risulta facilmente integrabile con Metal Detector, sistemi di visione e di etichettatura.

Selezionatrici **conformi alla direttiva MID (2004/22/CE del 31/03/2004)** recepita in Italia il 27/10/2006 e quindi provviste di Certificato CE del tipo.

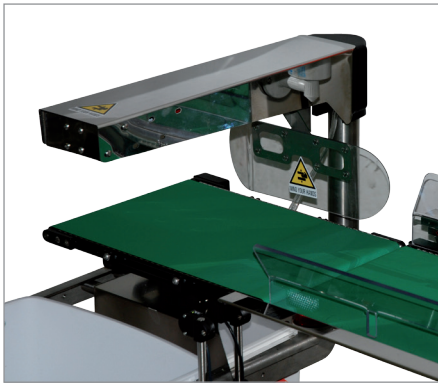


[www.nimax.it](http://www.nimax.it)

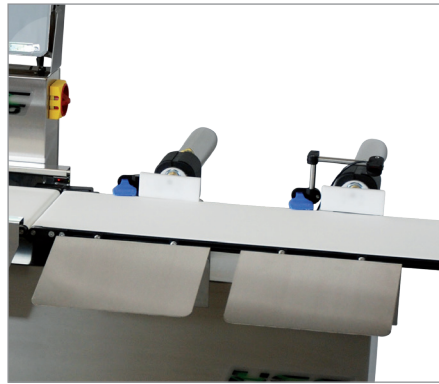


## Caratteristiche tecniche - Selezionatrice HSC350 Serie C

Specifiche	HSC350/01	HSC350/03	HSC350/06
Portata massima	1.500 g	3.000 g	6.000 g
Portata minima	15 g	30 g	60 g
Risoluzione (d)	≥ 50 mg	≥ 0,1 g	≥ 0,2 g
Divisione (e)	≥ 0,5 g	≥ 1 g	≥ 2 g
Numero divisioni	fino a 4.000	fino a 4.000	fino a 4.000



Espulsore per prodotti delicati



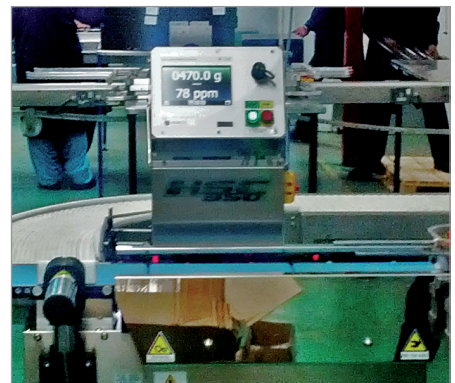
Configurazione a due espulsori



Deviatore ortogonale



Selezionatrice multi linea



Integrazione in linea

L'ampiezza dell'offerta standard permette la scelta ed il corretto dimensionamento della macchina in funzione delle specifiche esigenze produttive ed applicative, nel massimo rispetto del budget di acquisto e manutenzione dello strumento.

**HSC350 Serie C:** la particolare forma costruttiva, con superfici piane di agevole accesso, permette una facile sanificabilità ed igienizzazione del sistema.

Disponibile in numerose configurazioni da 1 a 5 nastri trasportatori con larghezza utile da 90 a 400 mm, per la movimentazione di ogni tipo di prodotto confezionato.