

## SCHEDA TECNICA SETACCIATORE LS1

Tipo: elettromagnetico

Tipo di setaccio: secco / umido

Applicazione: separazione granulometrica

Dimensione delle particelle\*:

• da 20µm a 125mm setacciatura a umido

• da 40µm a 125mm setacciatura a secco

Movimento del prodotto: tridimensionale

Ampiezza massima: 2 mm

Livelli di potenza: 9

Visualizzazione del tempo: da 1 a 99 min. Intervallo di funzionamento: da 1 a 9 s.

Numero massimo di setacci:

• 7 (ø200 / 203 X 50 mm h.)

• 14 (ø200 / 203 X 25 mm h.)

Setacci ø: da 60 mm a 203 mm Voltaggio: 220/240 V - 50/60 Hz

Potenza: 400 W. Corrente: 1,8 A Peso: 27 kg

\* A seconda del materiale da setacciare e dei setacci utilizzati



DIMENSIONI	
Α	650 mm
В	254 mm
С	145 mm
D	305 mm