

SCHEMA 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	
A	650 mm
B	254 mm
C	145 mm
D	305 mm