

# STRUMENTO COMPLETO

| CODICE              | GT1551          |
|---------------------|-----------------|
| MODELLO             | SETACCIATORE 3D |
| DIMENSIONI ESTERNE. | 445x335 x800mm  |
| DIMENSIONI INTERNE. | 400x300x 800 mm |
| TIMER               | 1÷99 min        |
| POTENZA             | 400 W           |
| PESO                | 35 kg           |
|                     |                 |

# **SETACCIATORE 3D**

## DESCRIZIONE

Setacciatore elettromagnetico con movimento in 3–D e controllo digitale intermittente, silenzioso, non trasmette vibrazioni. Il setacciatore determina automaticamente la dimensione delle particelle di una polvere secca o una dispersione liquida mediante setacciatura attraverso una serie di setacci. Il tempo di lavorazione è programmabile tramite un timer digitale che ferma lo strumento alla fine del tempo impostato. Lo strumento non include: Setacci, fondo e coperchio, da ordinare separatamente.

### SPECIFICHE TECNICHE

- Struttura in acciaio verniciato a polveri epossidiche
- Movimento 3-D elettromagnetico
- Controllo di ampiezza di vibrazione da 0,5 ÷ 2,5 mm
- Blocco dei setacci con due manopole
- Timer: 1 ÷ 99 min
- Adatto per le prove ad umido con fondo e coperchio cod. GT0454
- Capacità massima: 8 setacci Ø 200 mm 8 "+ fondo e coperchio
- Quantità di campione secco: da 50 ÷ 250 g
- Alimentazione: 240 V 50 Hz monofase (altri voltaggi a richiesta)

### ACCESSORI E RICAMBI

| GT0452 | Set di 7 setacci standard Ø 200 mm  |
|--------|-------------------------------------|
| GT0453 | Fondo e coperchio per prove a secco |
| GT0454 | Fondo e coperchio per prove a umido |