



EN.CO. S.r.l. - Apparecchi Scientifici

Via Filande, 13 - 30038 Spinea (VE) - ITALY

Tel: +39 0415411133 Fax: +39 0415411090

email: commerciale@encosrl.com

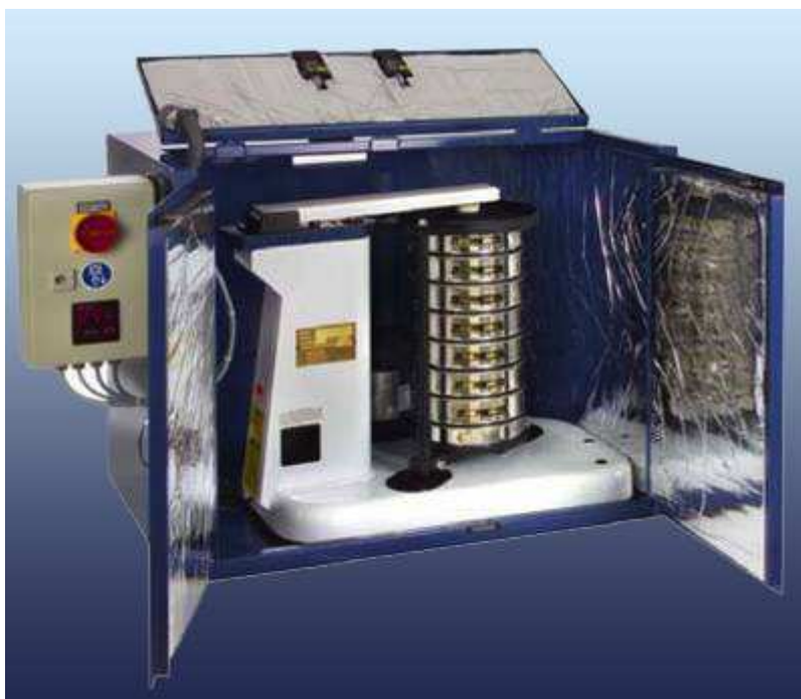
pec: encosrl@pec.encosrl.com

web: www.encosrl.com



SETACCIATORE TYLER RO-TAP RX 29

È un setacciatore da pavimento di costruzione robusta, adatto per lavori prolungati nel tempo. Il motore da 1/4" HP produce due tipi di movimento: uno circolare e l'altro di assestamento, mediante un colpo impresso alla pila di setacci da un batocchio a martello. I tipi di movimento del RO-TAP riducono al minimo il pericolo di occlusione delle maglie dei setacci e garantiscono, così, un'efficace separazione delle particelle e un'esatta classificazione granulometrica. Il RO-TAP è progettato per alloggiare setacci di diametro 200 mm o 8". Un campione di materiale può essere testato con una serie di 6 setacci di altezza normale o con una serie di 13 setacci di mezza altezza. Utilizzando contenitori di raccolta intermedi è possibile testare contemporaneamente tre differenti campioni con setacci di altezza normale o sette campioni con setacci di mezza altezza. Il setacciatore è dotato di un timer e di un display digitale per l'indicazione del tempo di funzionamento. L'apparecchio è munito di una cabina insonorizzante per ridurre il livello sonoro durante il funzionamento.



Caratteristiche Tecniche

- Il setacciatore può portare fino a:
n° 6 setacci di altezza normale e diametro 200 mm o 8"
n°13 setacci di mezza altezza e diametro 200 mm
- Frequenza di scuotimento: 278/min
- Frequenza colpi: 150/min
- Alimentazione: 230 V/50 Hz
- Dimensioni (L x h x p): 730 x 520 x 600 mm
- Peso: 90 kg