

AGITATORE VDRL MOD. 711+



[Agitato VDRL 711](#)

L'agitatore VDRL mod. 711+, con piastra ad oscillazione rotatoria orbitale, è adatto per reazioni di microfloculazione, test al lattice, colture di cellule, decolorazioni strisce elettroforesi, ecc.

Regolazione elettronica stabilizzata della velocità da 50 a 250 oscillazioni al minuto.

Ampiezza oscillazioni 32 mm.

Possibilità di funzionamento in continuo o prefissato mediante timer fino a 60'.

Costruzione esterna in acciaio con verniciatura in polvere antiacido.

Piano di lavoro in materiale antiscivolo sul quale è possibile appoggiare un cestello universale in acciaio inox per alloggiare e fissare beute e bicchieri di varie dimensioni.

Interruttore generale luminoso.

Questo apparato è stato progettato, costruito e testato secondo la Direttiva Europea 2004/108/CE (compatibilità elettromagnetica EMC), alla Direttiva Europea 2006/95/CE (bassa tensione BT) e alla norma CEI EN 61010-1:2011.

**A RICHIESTA È POSSIBILE ORDINARE L'APPARECCHIO CON:
COMANDI SEPARATI DAL PIANO DI LAVORO**