
Macchina di Wimshurst Ø 310 mm



Codice: 245018

Prezzo: € 275,00

Descrizione

Struttura sperimentale storica per generare tensioni continue elevate, non pericolose, per molti esperimenti nell'ambito dell'elettrostatica. Azionamento a manovella e trasmissione a cinghia, distanza degli elettrodi regolabile, due condensatori ad alta tensione (bottiglie di Leida).

Diametro: 310 mm

Lunghezza della scintilla: max. 120 mm

Dimensioni: 360 mm x 250 mm x 400 mm

Massa: 3,4 kg