



Minimieszadło magnetyczne z wyświetlaczem LED - Sunlab SU1200



Solidne, kompaktowe mieszadło magnetyczne bez grzania. Prędkość obrotowa regulowana w zakresie 0-1500 obr./min oraz wyświetlacz LED. Obudowa z tworzywa ABS. Płyta robocza o średnicy 135 mm. Maksymalna objętość mieszanej cieczy 3 l przy optymalnej wielkości mieszadełka magnetycznego 50 mm.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pręđ. obrotowa
	D-8200	Minimieszadło magnetyczne z wyświetlaczem LED - Sunlab SU1200	200-1500 obr./min

Opis

Solidne, kompaktowe mieszadło magnetyczne bez grzania. Prędkość obrotowa regulowana w zakresie 0-1500 obr./min oraz wyświetlacz LED. Obudowa z tworzywa ABS. Płyta robocza o średnicy 135 mm. Maksymalna objętość mieszanej cieczy 3 l przy optymalnej wielkości mieszadełka magnetycznego 50 mm.

Dane techniczne:

Średnica płyty roboczej: 135 mm.

Materiał, z którego wykonano obudowę: ABS.

Wyświetlacz: LED.

Maksymalna objętość mieszanej cieczy: 3 l (H₂O).

Regulacja prędkości obrotowej: 200-1500 obr./min.

Wymiary: 15 x 26 x 8 cm.

Ciężar: 1,8 kg.

Zasilanie: 220-240 V, 50-60 Hz.

Temperatura otoczenia: od +5 do +40°C.

Maksymalna względna wilgotność powietrza: 80%.

Certyfikaty: DIN EN60529, IP42.

Uwaga: Dostawa nie obejmuje statywu – statyw o nr. Art D-8158 należy zamawiać osobno.