



## 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	Pręd. 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 (H<sub>2</sub>O).

**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.