





## Mikser laboratoryjny

Idealny do pracy w każdym laboratorium. Przeznaczony do mieszania i rozdrabniania próbek ciekłych i stałych. Z trzema stopniami prędkości. Wykonany z aluminiowego odlewu, z trwałym silnikiem. Włączenie i wyłączenie następuje automatycznie poprzez włożenie lub wyjęcie pojemnika ze stali szlachetnej z urządzenia podstawowego. Trzy stopnie prędkości umożliwiają wybór intensywności mieszania odpowiedniej dla mieszanej substancji.

| Miniatura   | Nr-art. | Nazwa  |
|---|---------|--|
|  | 3-2085  | Mikser laboratoryjny w kompl. z pojemnikiem ze stali szlachetnej |
|  | 3-2086  | Zapasowy pojemnik ze stali szlachetnej o poj. 850 ml             |

### Opis

Idealny do pracy w każdym laboratorium. Przeznaczony do mieszania i rozdrabniania próbek ciekłych i stałych. Z trzema stopniami prędkości. Wykonany z aluminiowego odlewu, z trwałym silnikiem. Włączenie i wyłączenie następuje automatycznie poprzez włożenie lub wyjęcie pojemnika ze stali szlachetnej z urządzenia podstawowego. Trzy stopnie prędkości umożliwiają wybór intensywności mieszania odpowiedniej dla mieszanej substancji.

**Moc:** 750 W.

Zakres prędkości obrotowej:

- stopień 1 - 16300 obr./min,
- stopień 2 - 21800 obr./min,
- stopień 3 - 23900 obr./min.

**Pojemnik ze stali szlachetnej:** 850 ml.

**Wymiary:** 165 x 171 x 521 mm (szer. x gł. x wys.).

**Ciężar:** ok. 6,9 kg.

**Zasilanie:** 220-240 V / 50-60 Hz.