



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.