



Mieszadła magnetyczne Variomag[®] Compact i Compact 20

thermo scientific

Mieszadło magnetyczne z napędem indukcyjnym. Nie ulega zużyciu i **nie wymaga konserwacji**. Solidne i poręczne. Łatwe do czyszczenia pod bieżącą wodą. Łagodny rozruch. Obudowa ze stali szlachetnej. Modele Compact i Compact 20 posiadają **hermetycznie szczelną obudowę odporną na wodę i pył**. Idealne do pracy w łaźniach wodnych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	W zestawie	Objętość	Pręd. obrotowa
	K-2856	Variomag [®] Compact	z kontrolerem Telemodul	1 do 1000 ml	130-1000 obr./min
	K-2857	Variomag [®] Compact 20	z kontrolerem Telemodul 20 C	1 do 1500 ml	130-1400 obr./min

Opis

Mieszadło magnetyczne z napędem indukcyjnym. Nie ulega zużyciu i nie wymaga konserwacji. Solidne i poręczne. Łatwe do czyszczenia pod bieżącą wodą. Łagodny rozruch. Obudowa ze stali szlachetnej. Modele Compact i Compact 20 posiadają **hermetycznie szczelną obudowę odporną na wodę i pył**. Idealne do pracy w łaźniach wodnych.

Dopuszczalna temperatura otoczenia: -10°C do +40°C przy wilgotności powietrza 95%.

Wymiary: 120 x 120 x 35 mm (dł. x gł. x wys.).

Compact (Nr-Art. K-2856):

Objętość mieszanej próbki: 1 do 1000 ml.

Moc mieszania: 5 W.

Zakres prędkości obrotowej: 130 do 1000 obr./min.

Dopuszczalna temperatura pracy, w wodzie: 0-50°C.

W komplecie z urządzeniem sterowniczym 7 W.

Compact 20 (Nr-Art. K-2857):

Objętość mieszanej próbki: 1 do 1500 ml.

Moc mieszania: 3 / 6 / 9 / 12 W.

Zakres prędkości obrotowej: 130 do 1400 obr./min.

Dopuszczalna temperatura pracy: 0-50°C.

W komplecie z urządzeniem sterowniczym 20 W.