## Полимерно-модифицированный Битумный смеситель UTB-1440



Смеситель для модифицированного битума UTB-1440 производства UTEST используется для гомогенного смешивания различных типов полимерных добавок с битумом при соответствующей температуре.

Производитель: UTEST Модель: UTB-1440 Страна: Турция

Соответствие стандарту EN 12697-35 Модифицированный битум используется для предотвращения таких ухудшений, как постоянная деформация (колесная колея), термическое растрескивание и отделение связующего от заполнителя, которые могут возникнуть при строительстве дорожных покрытий. Полимерно-модифицированный битумный смеситель используется для однородного смешивания различных типов полимерных добавок с битумом при соответствующей температуре. Смеситель обеспечивает идеальные смеси с помощью специальной головки смесителя со скоростью 6000-8000 об/мин. Потери тепла поддерживаются на минимальном уровне теплоизолирующим сосудом. Максимальная температура нагрева 300 °C UTB-1440 поставляется в комплекте с; Стаканом из боросиликатного стекла UGG-1345, 2000 мл Термоизоляционным сосудом UTB-1441 для стеклянного стакана Цифровой нагревательной плитой UTD-1410 с магнитной мешалкой

## Характеристики

Скорость	6000 – 8000 об/мин
Габариты	350х560х950 мм
Bec	25 кг
Программируемый встроенный таймер	
Цифровой тахометр	
Цифровой нагреватель с работоспособностью	300 °C