

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://infratest.nt-rt.ru/> || itf@nt-rt.ru

Лабораторный смеситель 4-15 л.

Предназначен для приготовления асфальтобетонной смеси в лабораторных условиях согласно EN 12697/35, ASTM D1559

Отличительной особенностью смесителя является возможность приготовления как стандартных горячих асфальтобетонных смесей, ЩМА, так и литого асфальтобетона. Специальная конструкция смесительной чаши и рабочего органа смесителя обеспечивает высококачественное перемешивание компонентов асфальтобетонных смесей не допуская застоя смеси и ее перегрева/выгорания битума. Максимальная крупность каменного материала для смешивания составляет около 32 мм. Съемная чаша смесителя изготовлена из нержавеющей стали, смесительный орган также имеет возможность отсоединения от привода для его очистки. Автоматический подъем/опускание смесительной чаши с помощью электродвигателя.

В стандартную комплектацию включен датчик, измеряющий усилие на перемешивание асфальтобетонной смеси с построением графика. На цветном сенсорном дисплее отражается время перемешивания, скорость и температуры. 2 температурных датчика – внутри смесительной чаши и снаружи.

Технические характеристики:

Объем асфальтобетонной смеси	4-15 кг.
Скорость перемешивания	30...38 об./мин
Температурный диапазон	25...260 С
Габариты	1100x935x1700 мм.
Вес	380 кг.
Сеть	380 В, 50-60 Гц, 3,1 кВт

