Бетоносмесители СМ 160P, СМ 180P, СМ 180C

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 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

Казахстан +(727)345-47-04

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 Пентрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +(375)257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: vcd@nt-rt.ru || сайт: https://villartec.nt-rt.ru/

Бетоносмеситель VILLARTEC CM 160P





Надежный высококачественный бетоносмеситель VILLARTEC СМ 160Р обладает высокой надежностью, прекрасной работоспособностью и качеством. Венец барабана изготовлен из полиамида, армированного стекловолокном. В отличие от венцов, изготовленных из хрупкого чугуна, венец из полиамида обладает высокой эластичностью, что обеспечивает большую устойчивость к абразивным частицам перемешиваемых смесей и снижает уровень шума. Венцы из полиамида имеют значительно больший ресурс работы по сравнению с чугунными, а также обеспечивают лучшую плавность хода и зацепление. Полиамидный венец очень легко заменить прямо на рабочем месте, даже не целиком, а отдельными секциями: он состоит из 4 секций, каждую из которых можно заменить, не затрагивая остальные

Корпус емкости изготавливается прессованием из стали толщиной 2 мм, что обеспечивает высокие прочностные характеристики. Высококачественное порошковое окрашивание на основе атмосферостойкой и износостойкой полиэфирной краски позволяет эксплуатировать бетоносмеситель как под открытым небом, так и в закрытых помещениях. Покрытие эффективно защищает металлические детали от коррозии.

Кованая шестерня привода с увеличенным размером шлицов обеспечивает отличное зацепление с зубцами венца барабана, что обеспечивает улучшенный контакт и передачу крутящего момента. Электропитание осуществляется от сети 220 В, 50 Гц.

Бетоносмеситель оснащен 7 уровнями фиксации положения емкости. Ножной режим фиксации барабана освобождает руки для удобной выгрузки и дозированной подачи раствора. Крепление лопастей к корпусу осуществляется при помощи болтовых соединений. В отличие от сварного соединения лопастей, резьбовые соединения не обламываются под постоянными механическими нагрузками.

Бетоносмеситель обладает высокой электробезопасностью, которую обеспечивает двойная изоляция проволки.

Характеристики

119 л
65.9 л
550 BT
47 кг
Полиамидный
1005*695*1093 мм
200 мм
Штурвальный
220 B

Бетоносмеситель VILLARTEC CM 180P



Надежный, мощный высококачественный бетоносмеситель VILLARTEC CM 180Р обладает высокой надежностью, прекрасной работоспособностью и качеством. Мощный электродвигатель работает уверенно, способствуя оптимальному смешиванию. Объем приготавливаемой смеси достигает до 90 литров.

Венец барабана изготовлен из полиамида, армированного стекловолокном. В отличие от венцов, изготовленных из хрупкого чугуна, венец из полиамида обладает высокой эластичностью, что придает большую устойчивость к абразивным частицам перемешиваемых смесей и значительно снижает уровень шума. Венцы из полиамида имеют значительно больший ресурс работы по сравнению с чугунными, а также обладают лучшей плавностью хода и зацеплением. Полиамидный венец легко заменяется прямо на рабочем месте, не целиком, а отдельными секциями: он состоит из 4 секций, каждую из которых можно легко заменить, не затрагивая остальные.

Корпус емкости изготавливается прессованием из стали толщиной 2 мм, что обеспечивает высокие прочностные характеристики. Высококачественное порошковое окрашивание на основе атмосферостойкой и износостойкой полиэфирной краски позволяет эксплуатировать бетоносмеситель как под открытым небом, так и в закрытых помещениях, эффективно защищая металлические детали от коррозии.

Кованая шестерня привода с увеличенным размером шлицов обеспечивает отличное зацепление с зубцами венца барабана, что обеспечивает улучшенный контакт и передачу крутящего момента. Электропитание осуществляется от сети 220 В, 50 Гц.

Бетоносмеситель оснащен 7 уровнями фиксации положения ёмкости. Ножной режим фиксации барабана освобождает руки для удобной выгрузки и дозированной подачи раствора. Крепление лопастей к корпусу осуществляется при помощи болтовых соединений, которые не обламываются под постоянными механическими нагрузками, в отличие от сварных соединений.

Бетоносмеситель обладает высокой электробезопасностью, обеспечиваемой двойной изоляцией проводки.

Характеристики

Емкость бака	160 л
Объем готового замеса	90 л
Потребляемая мощность, Вт	600 Вт
Bec	62 кг
Венец	Полиамидный
Габаритные размеры (Д*Ш*В), мм	1210*700*1360 мм
Диаметр колес	200 мм
Механизм опрокидывания	Штурвальный
Сеть	220 B

Бетоносмеситель VILLARTEC CM 180C





Большой бетоносмеситель VILLARTEC СМ 180С отличается высокой производительностью, при этом удобен в транспортировке, обладает высокой надежностью, прекрасной работоспособностью и качеством. Мощный электродвигатель работает уверенно, что способствует оптимальному смешиванию. Большой объем приготавливаемой смеси до 90 литров.

Корпус емкости изготавливается прессованием из стали толщиной 2 мм, что обеспечивает высокие прочностные характеристики. Высококачественное порошковое окрашивание на основе атмосферостойкой и износостойкой полиэфирной краски позволяет эксплуатировать бетоносмеситель как под открытым небом, так и в закрытых помещениях. Покрытие эффективно защищает металлические детали от коррозии.

Кованая шестерня привода с увеличенным размером шлицов обеспечивает отличное зацепление с зубцами венца барабана, что обеспечивает улучшенный контакт и передачу крутящего момента. Электропитание осуществляется от сети 220 В, 50 Гц.

Бетоносмеситель оснащен 7 уровнями фиксации положения ёмкости. Ножной режим фиксации барабана освобождает руки для удобной выгрузки и дозированной подачи раствора. Крепление лопастей к корпусу осуществляется при помощи болтовых соединений. В отличие от сварного соединения лопастей, резьбовые соединения не обламываются под постоянными механическими нагрузками.

Бетоносмеситель обладает высокой электробезопасностью, которую обеспечивает двойная изоляция проводки.

Характеристики

Емкость бака	160 л
Объем готового замеса	90 л
Потребляемая мощность, Вт	600 Вт
Bec	62 кг
Венец	Чугунный
Габаритные размеры (Д*Ш*В), мм	1210*700*1360 мм
Диаметр колес	200 мм
Механизм опрокидывания	Штурвальный
Сеть	220 B

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 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

Казахстан +(727)345-47-04

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

Беларусь +(375)257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47