

Электродвигатели крановые АМТН

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

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

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

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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)3454704

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: upb@nt-rt.ru || сайт: <https://unipump.nt-rt.ru/>

Описание				
Товар	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 132L6 Y1 IM1001	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 132L6 Y1 IM1002	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 132L6 Y1 IM2001	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 132L6 Y1 IM2002
Изображение				
Модель	AMTH 132L6 Y1 IM1001	AMTH 132L6 Y1 IM1002	AMTH 132L6 Y1 IM2001	AMTH 132L6 Y1 IM2002
Производитель	UNIPUMP	UNIPUMP	UNIPUMP	UNIPUMP

Характеристики				
Вес нетто, кг	140	140	140	140
Высота вала, мм	132	132	132	132
Габариты без упаковки, мм	700x270x350	700x270x350	700x270x350	700x270x350
Диаметр вала, мм	42	42	42	42
Материал обмотки	медь	медь	медь	медь
Мощность, кВт	7	7	7	7
Напряжение, В	220/380	220/380	220/380	220/380
Номинальное число оборотов, об/мин	925	925	925	925
Номинальный ток, А	19,1	19,1	19,1	19,1

Описание				
Способ крепления	лапы	лапы	лапы	лапы
Степень защиты	IP54	IP54	IP54	IP54
Частота, Гц	50	50	50	50

Электродвигатель крановый асинхронный предназначен для привода различных подъемно-транспортных механизмов и используется в производстве башенных, козловых, мостовых кранов, кран-балок, автокранов, в металлургической и горнодобывающей промышленности.

Описание				
Товар	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 132M6 Y1 IM1001	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 132M6 Y1 IM1002	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 132M6 Y1 IM2001	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 132M6 Y1 IM2002
Изображение				
Модель	AMTH 132M6 Y1 IM1001	AMTH 132M6 Y1 IM1002	AMTH 132M6 Y1 IM2001	AMTH 132M6 Y1 IM2002
Производитель	UNIPUMP	UNIPUMP	UNIPUMP	UNIPUMP
Характеристики				
Вес нетто, кг	90	90	90	90
Высота вала, мм	132	132	132	132
Габариты без упаковки, мм	350x660x270	350x660x270	350x660x270	350x660x270
Диаметр вала, мм	42	42	42	42
Материал обмотки	медь	медь	медь	медь
Мощность, кВт	4,5	4,5	4,5	4,5
Напряжение, В	220/380	220/380	220/380	220/380
Номинальное число оборотов, об/мин	925	925	925	925
Номинальный ток, А	12,9	12,9	12,9	12,9

Описание

Способ крепления	лапы	лапы	лапы	лапы
Степень защиты	IP54	IP54	IP54	IP54
Частота, Гц	50	50	50	50

Описание		
Товар	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 211-6 У1 IM1001	Электродвигатель крановый UNIPUMP AMTH 211-6 У1 IM1002
Изображение		
Модель	AMTH 211-6 У1 IM1001	AMTH 211-6 У1 IM1002
Производитель	UNIPUMP	UNIPUMP

Характеристики

Вес нетто, кг	145	145
Высота вала, мм	160	160
Габариты без упаковки, мм	700x300x378	700x300x378
Диаметр вала, мм	40	40
Материал обмотки	медь	медь
Мощность, кВт	7	7
Напряжение, В	220/380	220/380
Номинальное число оборотов, об/мин	925	925
Номинальный ток, А	21,3	21,3
Способ крепления	лапы	лапы
Степень защиты	IP54	IP54
Частота, Гц	50	50

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

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

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

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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)3454704

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: upb@nt-rt.ru || сайт: <https://unipump.nt-rt.ru/>