

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
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<http://mmz.nt-rt.ru> || mzd@nt-rt.ru

Техническое описание на дизельные двигатели Д-245.30

Двигатель Д-245.30Е2

Описание

4-цилиндровый автомобильный дизельный двигатель размерностью $D \times S = 110 \times 125$ мм, рабочим объемом 4,75 л. и номинальной мощностью 100(136) кВт (л.с.) при частоте вращения коленчатого вала 2400 мин⁻¹. Двигатель 4-тактный, рядный, с жидкостной системой охлаждения, турбонаддувом и охлаждением наддувочного воздуха в теплообменнике типа «воздух-воздух» устанавливаемом на транспортном средстве.



Характеристики

Номинальная мощность, кВт	115
Экологический класс	Евро 2
Номинальная частота вращения, об/мин	2400
Модель	Д-245.30Е2
Число и расположение цилиндров	4L
Тип системы газообмена	TW
Максимальный крутящий момент, Н м(кгс м)	526

Частота вращения при максимальном крутящем моменте, об/мин	1600
удельный расход топлива, г/кВт·ч (г/л.с.ч)	205
Масса, кг	400
габаритные размеры	
Длина	1045
Ширина	600
Высота	400

Дизельный агрегат Д-245.30Е2-2716

Дизельный агрегат Д-245.30Е2-2716 первой комплектности.

Без масла.

Гарантия 12 месяцев.

Применение - автомобили, автобусы.

Технические характеристики

Наименование параметра

Тип: четырехтактный с турбонаддувом

Число и расположение цилиндров: 4, рядное, вертикальное

Рабочий объем, л: 4,75

Диаметр цилиндра и ход поршня, мм: 115/156

Степень сжатия: 16

Удельный расход топлива, г/кВт·ч (г/л.с.ч): 215 (158)

Мощность, кВт (л.с.): 100 (136)

Частота вращения, об/мин: 2400



Дизельный агрегат Д-245.30Е2-2908

Дизельный агрегат Д-245.30Е2-2908 первой комплектности.

Без масла.

Гарантия 12 месяцев.

Применение - автомобили, автобусы.

Технические характеристики

Наименование параметра

Тип: четырехтактный с турбонаддувом

Число и расположение цилиндров: 4, рядное, вертикальное

Рабочий объем, л: 4,75

Диаметр цилиндра и ход поршня, мм: 115/156

Степень сжатия: 16

Удельный расход топлива, г/кВт·ч (г/л.с.ч): 215 (158)

Мощность, кВт (л.с.): 100 (136)

Частота вращения, об/мин: 2400



Дизельный агрегат Д-245.30Е2-5001

Дизельный агрегат Д-245.30Е2-2716 первой комплектности.

Без масла.

Гарантия 12 месяцев.

Применение - автомобили, автобусы.

Технические характеристики

Наименование параметра

Тип: четырехтактный с турбонаддувом

Число и расположение цилиндров: 4, рядное, вертикальное

Рабочий объем, л: 4,75

Диаметр цилиндра и ход поршня, мм: 115/156

Степень сжатия: 16

Удельный расход топлива, г/кВт·ч (г/л.с.·ч): 215 (158)

Мощность, кВт (л.с.): 100 (136)

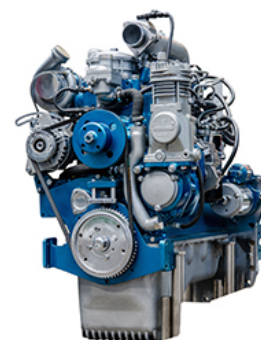
Частота вращения, об/мин: 2400



Дизельный агрегат Д-245.30Е3

4-цилиндровый автомобильный дизельный двигатель размерностью DхS=110х125 мм, рабочим объемом 4,75 л. и номинальной мощностью 115(156) кВт (л.с.) при частоте вращения коленчатого вала 2400 мин-1.

Двигатель 4-тактный, рядный, с жидкостной системой охлаждения, турбонаддувом и охлаждением наддувочного воздуха в теплообменнике типа «воздух-воздух» устанавливаемом на транспортном средстве.



Характеристики Номинальная

мощность, кВт	115
Экологический класс	Евро 3
Номинальная частота вращения, об/мин	2400
Модель	Д-245.30Е3
Число и расположение цилиндров	4L
Тип системы газообмена	TW
Максимальный крутящий момент, Н м(кгс м)	575
Частота вращения при максимальном крутящем моменте, об/мин	1500
Удельный расход топлива, г/кВт ч (г/л.с.ч)	205
Масса, кг	480

а арит е ра ер

Длина	1180
Ширина	780
Высота	1115

Дизельный агрегат Д-245.30ЕЗ-3184

Дизельный агрегат Д-245.30ЕЗ-3184 первой комплектности.

Без масла.

Гарантия 12 месяцев.

Применение - автомобили, автобусы.

Технические характеристики:

Тип дизеля: 4-тактный с турбонаддувом и охлаждением наддувочного воздуха

Способ смесеобразования: непосредственный впрыск топлива

Число цилиндров: 4L

Порядок работы: 1-3-4-2

Диаметр цилиндра, мм: 110

Ход поршня, мм: 125

Рабочий объем, л: 4.75

Степень сжатия (расчетная): 17

Номинальная мощность, кВт: 90

Номинальная частота вращения, мин-1: 2400

Максимальный крутящий момент, Н·м: 420

Частота вращения при максимальном крутящем моменте, мин-1: 1400

Удельный расход топлива при номинальной мощности, г/кВт·ч: 230

Минимальный удельный расход топлива по внешней скоростной характеристике, г/кВт·ч: 200



Дизельный агрегат Д-245.30ЕЗ-3185

Дизельный агрегат Д-245.30ЕЗ-3184 первой комплектности.

Без масла.

Гарантия 12 месяцев.

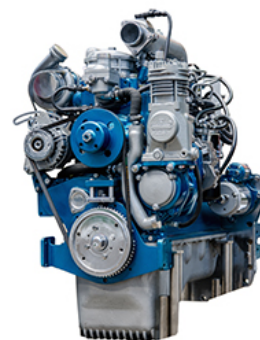
Применение - автомобили, автобусы.

Технические характеристики:

Тип дизеля: 4-тактный с турбонаддувом и охлаждением наддувочного воздуха

Способ смесеобразования: непосредственный впрыск топлива

Число цилиндров: 4L



Порядок работы: 1-3-4-2
Диаметр цилиндра, мм: 110
Ход поршня, мм: 125
Рабочий объем, л: 4.75
Степень сжатия (расчетная): 17
Номинальная мощность, кВт: 90
Номинальная частота вращения, мин-1: 2400
Максимальный крутящий момент, Н·м: 420
Частота вращения при максимальном крутящем моменте, мин-1: 1400
Удельный расход топлива при номинальной мощности, г/кВт·ч: 230
Минимальный удельный расход топлива по внешней скоростной характеристике, г/кВт·ч: 200

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
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<http://mmz.nt-rt.ru> || mzd@nt-rt.ru