Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 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 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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 Омск (3812)21-46-40

Пенза (8412)22-31-16 Россия (495)268-04-70

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

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 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

www.altkotly.nt-rt.ru || abn@nt-rt.ru

Технические характеристики на циклоны батарейные

Циклон батарейный ЦБ-16 предназначен для очистки запыленных газов или воздуха от твердых частиц не слипающейся пыли или золы с размерами частиц более 5 мкм.

Циклон батарейный ЦБ-42 предназначен для очистки запыленных газов или воздуха от твердых частиц не слипающейся пыли или золы крупностью выше 5 мкм в условиях умеренного климата.

Технические характеристики

Наименов ание изделия № чертежа	Номин. произво дит., м³/ч	Коэф ф. очист ки, %	Расч. темпе р. газа на входе , ∘С	Аэроди н. сопрот ивл. мм. вод. ст.	Запыл ен, посту п. газов, г/м³	Расч. давле ние внутри цикло на, Па (кгс/с м²), не более	Габариты (LxBxH), мм	Mac ca, кг	Применяе мость к котлам
ЦБ-16 00.8315.0 07	6500- 11000	80-95	300	50-65	до 600	40000(0,4)	1800x1325 x3095	1670	ДКВр 2,5- 13 УСШ 2,5- 14 КЕ 2,5- 14CO
ЦБ-25 00.8315.0 14	14000- 18000						3112x2050 x1720	1930	КЕ 4-14С ДКВр 4- 13С
ЦБ-42 00.8315.0 04	23000- 30000						2355x2300 x3180	2920	ДКВр 6,5- 13 КЕ 6,5- 14CO КЕ 6,5- 14МТО На котел КЕ 252 шт. ЦБ-42
ЦБ-49 00.8315.0 11	30000- 36000						3280x2705 x2300	4084	КЕ 10-14С ДКВр 10- 13

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 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 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73

Магнитогорск (3519)55-03-13

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Россия (495)268-04-70

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 Симферополь (3652)67-13-56 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93