

ПРАЙС-ЛИСТ

от 15.03.2014 г.

Указанная в прайс-листе цена является рекомендованной розничной, включает НДС и является расчетной единицей. Пересчитывается в рубли по курсу Евро ЦБ РФ + 1,5% на дату выставления счёта.

www.riello.su

Оборудование Beretta					
Настенные стандартные котлы					
Артикул	Название	Мощность (кВт)	Камера сгор.	Описание	Действующая Розница 15.04.13
1150113	Компакт 14 r.s.i. (Компакт)	14 кВт	закрытая	одноконтурный, компактные размеры, одноступенчатая горелка	737
20048923	Ciao 24 CSI (Чао)	24 кВт	закрытая	двухконтурный, битермический теплообменник	755
20049343	Ciao 28 CSI (Чао)	28 кВт	закрытая		833
20049711	Ciao 24 CSI Nord (Чао Норд)	24 кВт	закрытая	двухконтурный, битермический теплообменник, теплоизолированная воздухозаборная камера (для регионов с расчётной наружной температурой воздуха ниже - 25 С)	803
20049246	Ciao 24 CAI (Чао)	24 кВт	открытая	двухконтурный, битермический теплообменник	755
20049702	Ciao 28 CAI (Чао)	28 кВт	открытая		833
20048381	City 24 CAI (Сити)	24 кВт	открытая	двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС.	775
20049714	City 28 CAI (Сити)	28 кВт	открытая		833
20049743	City 28 RAI (Сити)	28 кВт	открытая	одноконтурный, с возможностью подключения бойлеров 60, 120 или 160 л.	778
20048866	City 24 CSI (Сити)	24 кВт	закрытая	двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС.	775
20049590	City 28 CSI (Сити)	28 кВт	закрытая		833
20049747	City 35 CSI (Сити)	35 кВт	закрытая		1111

20049695	City 24 RSI (Сити)	24 кВт	закрытая	одноконтурный, с возможностью подключения бойлеров 60, 120 или 160 л.	737
20049736	City 28 RSI (Сити)	28 кВт	закрытая		778
20068953	City 25 CSI Green (Сити)	25 кВт	закрытая		1400
20049967	City 50 RSI Green (Сити)	50 кВт	закрытая		2121
1151053	Boiler 28 BSI (Бойлер)	28 кВт	закрытая	двухконтурный, встроенный бойлер ГВС из нержавеющей стали 60 л.	1869
1150683	Exclusive 24 CAI (Эксклюзив)	24 кВт	открытая	двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, многофункциональный ЖК дисплей, погодозависимое регулирование	1010
1150693	Exclusive 28 CAI (Эксклюзив)	28 кВт	открытая		1111
1150343	Exclusive MIX 26 CSI (Эксклюзив)	26 кВт	закрытая	двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, многофункциональный ЖК дисплей, автоматическая подпитка, вентилятор с изменяемой частотой вращения, повышенный комфорт ГВС 4 режима (Лето, Лето-комфорт, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1212
1150353	Exclusive MIX 30 RSI. (Эксклюзив)	30 кВт	закрытая	одноконтурный, со всеми функциями котлов Exclusive MIX, с возможностью подключения бойлеров 60 или 120 л.	1131
1150673	Exclusive MIX 30 CSI (Эксклюзив)	30 кВт	закрытая	двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, многофункциональный ЖК дисплей, автоматическая подпитка, вентилятор с изменяемой частотой вращения, повышенный комфорт ГВС 4 режима (Лето, Лето-комфорт, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1313
1150703	Exclusive 28 RAI (Эксклюзив)	28кВт	открытая	одноконтурный, со всеми функциями котлов Exclusive, с возможностью подключения бойлеров 60 или 120 л. для ГВС	960

1150383	Exclusive MIX 35 CSI	35кВт	закрытая	двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, многофункциональный ЖК дисплей, автоматическая подпитка, вентилятор с изменяемой частотой вращения, повышенный комфорт ГВС 4 режима (Лето, Лето-комфорт, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1414
---------	----------------------	-------	----------	--	-------------

Все оборудование (кроме котлов Котракт) оснащено модуляционными горелками

Настенные конденсатные котлы

Артикул	Название	Мощность (кВт)	Камера сгор.	Описание	Цена
20068953	City 25 CSI Green (Сити)	25 кВт	закрытая	КПД 107%, одноконтурный, возможность подключения бойлера 60 или 120 л. для ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1400
20049967	City 50 RSI Green (Сити)	50 кВт	закрытая		2121
20002203	Mynute Green 12RSI	12 кВт	закрытая		1441
1150943	Mynute Green 15 RSI	15 кВт	закрытая		1485
1150973	Mynute Green 28 CSI	28 кВт	закрытая	КПД 107%, двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1600
1150953	Mynute Green 25 RSI	25 кВт	закрытая	КПД 107%, одноконтурный, возможность подключения бойлера 60 или 120 л. для ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1543
1150983	Mynute Green 32 CSI	32 кВт	закрытая	КПД 107%, двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1657

1150963	Mynute Green 35 RSI	35 кВт	закрытая	КПД 107%, одноконтурный, возможность подключения бойлера 60 или 120 л. для ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1600
1150993	Mynute Green 36 CSI	36 кВт	закрытая	КПД 107%, двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1843
20068933	Mynute Green 12 RSI i	12 кВт		КПД 107%, одноконтурный, возможность подключения бойлера 60 или 120 л. для ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1441
20068937	Mynute Green 25 CSI i	25 кВт		КПД 107%, двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1600
20068940	Mynute Green 25 RSI i	25 кВт		КПД 107%, одноконтурный, возможность подключения бойлера 60 или 120 л. для ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1543
20068948	Mynute Green 30 CSI i	30 кВт		КПД 107%, двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1657

20068949	Mynute Green 35 CSI i	35 кВт		КПД 107%, двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1843
20068950	Mynute Green 35 RSI i	35 кВт		КПД 107%, одноконтурный, возможность подключения бойлера 60 или 120 л. для ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1600
1150403	Exclusive Green 16 RSI	16 кВт	закрытая	КПД 108%, одноконтурный, с возможностью подключения бойлеров 60 или 120 л. для ГВС, multifunctional ЖК дисплей, повышенный комфорт ГВС 4 режима (Лето, Лето-Комфорт, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1668
1150393	Exclusive Green 25 CSI	25 кВт	закрытая	КПД 108%, двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, multifunctional ЖК дисплей, повышенный комфорт ГВС 4 режима (Лето, Лето-Комфорт, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1828
1150783	Exclusive Green 25 RSI	25 кВт	закрытая	КПД 107%, одноконтурный, возможность подключения бойлера 60 или 120 л. для ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1782
1150373	Exclusive Green 35 RSI	35 кВт	закрытая	КПД 107%, одноконтурный, возможность подключения бойлера 60 или 120 л. для ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1897

1150363	Exclusive Green 35 CSI	35 кВт	закрытая	КПД 107%, двухконтурный, отдельные теплообменники для отопления и ГВС, ЖК индикация, повышенный комфорт ГВС 3 режима (Лето, Зима, Зима-комфорт), погодозависимое регулирование	1988
1150933	Exclusive Boiler Green 30 BSI	30 кВт	закрытая	КПД 108%, двухконтурный, встроенный бойлер ГВС из нержавеющей стали объемом 60 л., многофункциональный ЖК дисплей, погодозависимое регулирование	2422
20019155	PowerPlus 50M	48,5 кВт	закрытая	КПД 108%, одноконтурный, многофункциональный ЖК дисплей, погодозависимое регулирование, возможность объединения в каскад	2799
20019200	PowerPlus 100M	96,8 кВт	закрытая		4507
20019309	PowerPlus 100S	96,8 кВт	закрытая		4260

Все оборудование оснащено модуляционными горелками

Газовые водонагреватели (колонки)

Артикул	Название	Мощность (кВт)	Камера сгор.	Характеристики	Цена
20042533	Aqua 11	18,9	открытая	12 л/м, электронный поджиг	225
20042534	Aqua 11i	18,9	открытая	13 л/м, электронный поджиг	290
20042537	Aqua 14	23,7	открытая	15 л/м, электронный поджиг	290
20042540	Aqua 14i	23,7	открытая	16 л/м, электронный поджиг	350
2410023	Idrabagno 17	29,5 кВт	открытая	17 л/м, пьезоподжиг	375
850303	Idrabagno 17i	29,5 кВт	открытая	17 л/м, электронный поджиг	450
1100173	Idrabagno 13 ESI	22,5 кВт	закрытая	13 л/м, электронный поджиг	510
1100183	Idrabagno 17 ESI	28,8 кВт	закрытая	17 л/м, электронный поджиг	570

Все оборудование оснащено модуляционными горелками

Напольные чугунные котлы с атмосферными горелками

Артикул	Название	Мощность (кВт)	Описание	Цена
2410423	NOVELLA 24 AVTONOM	24 кВт	одноконтурный котел с атмосферной горелкой, не требует для своей работы подключения к электросети, пьезоподжиг, подходит для систем отопления с естественной циркуляцией, возможность подключения регулятора комнатной температуры	1344
2410433	NOVELLA 36 AVTONOM	36 кВт		1420
2410443	NOVELLA 44 AVTONOM	44 кВт		1579
2410453	NOVELLA 55 AVTONOM	55 кВт		1771
2410463	NOVELLA 64 AVTONOM	64 кВт		1921
2410473	NOVELLA 71 AVTONOM	71 кВт		2098

1650603	NOVELLA 24 RAI PV		24 кВт	одноконтурный котел с открытой(RAI) и закрытой(RSI) камерой сгорания, электроподжиг, возможность подключения бойлера 120 или 220 литров, возможность подключения регулятора комнатной температуры, с маркировкой PV - укомплектован расширительным баком и насо	1344
1650623	NOVELLA 31 RAI PV		31 кВт		1452
1100063	NOVELLA 31 RAI		31 кВт		1268
1100083	NOVELLA 38 RAI		38 кВт		1367
1650643	NOVELLA 45 RAI		45 кВт		1491
1650663	NOVELLA 55 RAI		55 кВт		1738
1650683	NOVELLA 64 RAI		64 кВт		1885
1650703	NOVELLA 71 RAI		71 кВт		2038
2410333	NOVELLA 26 RSI PV		26 кВт		1615
2410343	NOVELLA 32 RSI PV		32 кВт		1686
20047299	NOVELLA 27E RAI PV		27 кВт	одноконтурный котел с открытой(RAI) и закрытой(RSI) камерой сгорания, электроподжиг, возможность подключения бойлера 120 или 220 литров, возможность подключения регулятора комнатной температуры, с маркировкой PV - укомплектован	1566
20047300	NOVELLA 35E RAI		35 кВт		1473
20047301	NOVELLA 35E RAI PV		35 кВт		1679
20047302	NOVELLA 43E RAI		43 кВт		1597
20047303	NOVELLA 51E RAI		51 кВт		1730
20047304	NOVELLA 61 RAI E		61 кВт		2009
20047305	NOVELLA 70 RAI E		70 кВт		2184
20047306	NOVELLA 78 RAI E		78 кВт		2369
2410353	Fabula 31 CAI 80		31 кВт	двухконтурный котел с открытой(CAI) и закрытой(CSI) камерой сгорания, электроподжиг, со встроенным бойлером 80 или 120 литров, возможность подключения регулятора комнатной температуры, оборудован циркуляционным насосом контура отопления, загрузочным	2652
1650573	Fabula 31 CAI 120		31 кВт		3050
1650583	Fabula 38 CAI 120		38 кВт		3240
2410363	Fabula 32 CSI 80		32 кВт		2914
2410373	Fabula 32 CSI 120		32 кВт		3089
20047307	Fabula E 27E CAI 90		27 кВт	двухконтурный котел с открытой(CAI) и закрытой(CSI) камерой сгорания, электроподжиг, со встроенным бойлером 80 или 120 литров, возможность подключения регулятора комнатной температуры, оборудован циркуляционным насосом контура отопления, загрузочным	2472
20047308	Fabula E 35E CAI 90		35 кВт		2627
20053256	Fabula E 43E CAI 90		43 кВт		2987
20053255	Fabula E 35E CAI 120		35 кВт		2884
20052222	Fabula E 43E CAI 120		43 кВт		3090
20047058	NOVELLA MAXIMA 90N		90 кВт		одноконтурный котел с двухступенчатой атмосферной горелкой, возможность подключения регулятора
20047059	NOVELLA MAXIMA 99N		99 кВт	3750	
20047060	NOVELLA MAXIMA 108N		108 кВт	4275	
20047061	NOVELLA MAXIMA 129N		129 кВт	4800	
20047062	NOVELLA MAXIMA 151N		151 кВт	5600	
20047063	NOVELLA MAXIMA 172N		172 кВт	7000	

20047064	NOVELLA MAXIMA 194N	194 кВт	комнатной температуры. Однокорпусное исполнение для всех моделей	7375
20047065	NOVELLA MAXIMA 215N	215 кВт		7750
20047066	NOVELLA MAXIMA 237N	237 кВт		8450
20047067	NOVELLA MAXIMA 258N	258 кВт		9025
20047068	NOVELLA MAXIMA 279N	279 кВт		9600

Чугунные котлы на твердом топливе

Артикул	Название	Мощность (кВт)	Цена
20047930	KARBOR 17	17 кВт	913
20047931	KARBOR 27	27 кВт	1092
20047932	KARBOR 34	34 кВт	1248
20047934	KARBOR 41	41 кВт	1433
20047935	KARBOR 48	48 кВт	1671
20047936	KARBOR 58	58 кВт	1950
20047937	KARBOR 68	68 кВт	2160
20047938	KARBOR 77	77 кВт	2370
20047940	KARBOR 86	86 кВт	2595
20047941	KARBOR 95	95 кВт	2805

напольный твердотопливный котел. Корпус котла состоит из чугунных секций. Котел может работать на разных видах топлива (дрова, кокс, антрацит, каменный уголь, бурый уголь и др)

Бойлеры

Артикул	Название	Объём (л)	Цена
1150319	IDRA M 60	60	760
20050723	BV 120	120	849
20050725	BV 160	160	999
20051956	RO120 (AQUAPLUS)	120	999
20052205	AQUAMAX 220	220	1299
20052377	Riello 7200V	200NV 203	1200
20052378	Riello 7200V	300NV 298	1350
20052379	Riello 7200V	430NV 433	1750
20052380	Riello 7200V	550NV 546	2000
4030211	Riello 7200V	800NV PLUS 716	3200
4030221	Riello 7200V	1000NV PLUS 875	3500

Артикул Название Цена

Элементы систем дымоудаления и воздухозабора для конденсационных котлов

Элементы системы раздельного дымоудаления и воздухозабора Ø 80 мм

1102019	Комплект для разделения воздухозабора и дымоудаления	55
1101899	Колено 45°, с уплотнительными прокладками	26
1101909	Колено 90°, с уплотнительными прокладками	26
1101929	Удлинительный элемент 500 мм с уплотнительными прокладками	27
1101939	Удлинительный элемент 1000 мм с уплотнительными прокладками	48
1101949	Удлинительный элемент 2000 мм с уплотнительными прокладками	82
1101969	Горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора	83

Элементы системы коаксиального дымоудаления и воздухозабора Ø 60/100 мм

1101889	Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора, Ø60	219
1101879	Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора, Ø60	102
1101839	Удлинительный элемент 500 мм, с хомутом, Ø60	32
1101849	Удлинительный элемент 1000 мм, с хомутом, Ø60	49
1101859	Удлинительный элемент 2000 мм, с хомутом, Ø60	111

1101809	Колено 45°, с хомутом, d60			35
1101819	Колено 90°, с хомутом, d60			38
20028027	Комплект объединения в коаксиальный дымоотвод/воздуховод d80/d80-d60/d100			по запросу
Элементы системы коаксиального дымоудаления и воздухозабора Ø 80/125 мм				
1101669	Стандартный вертикальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора, дефлектор			232
1101679	Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора, дефлектор			169
1101619	Удлинительный элемент 500 мм, с хомутом			79
1101629	Удлинительный элемент 1000 мм, с хомутом			125
1101639	Удлинительный элемент 2000 мм, с хомутом,			219
1101599	Колено 45°, с хомутом			79
1101609	Колено 90°, с хомутом			102
20028029	Комплект объединения в коаксиальный дымоотвод/воздуховод d80/d80-d80/d125 (для CITY GREEN)			по запросу
Элементы системы дымоудаления и воздухозабора				
Элементы системы раздельного дымоудаления и воздухозабора Ø 80 мм				
1100749	Комплект для раздельного дымоудаления для настенных котлов CIAO 24 CSI, CITY 24 CSI, MYNUTE 24 CSI универсальный			35
1100839	Комплект для раздельного воздухозабора и дымоудаления с уплотнительными прокладками (кроме водонагревателей Idrabagno ESI и котлов серии BOILER)			26
20049143	Комплект для разделения воздухозабора и дымоудаления для настенных котлов CIAO 24CSI, CITY 24 CSI-RSI			15
1100549	Комплект для раздельного дымоудаления Boiler 28 BSI			21
1100149	Горизонтальный коллектор для дымоудаления 1000мм			67
1100139	Горизонтальный коллектор для воздухозабора 860мм			47
1100179	Удлинитель 147мм			8
1100189	Удлинитель 500мм			23
1100199	Удлинитель 1000мм			35
1100209	Удлинитель 1950мм			77
1100169	Колено 90°, Ø 80 мм			20
1100159	Колено 45°, Ø 80 мм			21
1100589	Конденсатосборник горизонтальный			59
1100599	Конденсатосборник вертикальный			61
1100229	Кронштейн крепления 185мм (4 шт. в комплекте)			33
20049409	Дымосос ST 24-31			163
20049840	Дымосос ST 35-38			194
20050679	Дымосос ST 43-51			214
20066979	Дымосос ST 57-66-74			382
20067010	Дымосос ST ST 70-78			382
20070050	Дымосос ST ST 71-78			580
Теплоизолированные элементы воздухоотводов				
695269	Удлинитель элемент воздуховода 975мм			96
695279	Колено 90°			66
695289	Колено 45°			66
695319	Переходной хомут Ø 80-100			25
695309	Хомут Ø100-100			20
Элементы системы коаксиального дымоудаления и воздухозабора Ø 60/100 мм				
1100019	Стандартный горизонтальный коллектор 817мм (гориз.)			44
1100079	Стандартный коллектор телескопический 500-800мм (гориз.)			105

2410049	Стандартный горизонтальный коллектор с антиобледенительным оголовком			74
2410059	Стандартный горизонтальный коллектор с антиобледенительным оголовком и те			120
20052181	Стандартный горизонтальный коллектор для дымоудаления и воздухозабора, Ø60/100мм, 2 хомута. Предназначен для использования с котлами Novella и Fabula RSI-CSI			по запросу
2410039	Антиобледенительный оголовок			28
1100029	Стандартный вертикальный коллектор 1290мм			139
1100039	Удлинительный элемент 750мм			42
1100049	Удлинительный элемент 1470мм			68
2410069	Удлинительный элемент с теплоизолированным дымоходом 750мм			51
2410079	Удлинительный элемент с теплоизолированным дымоходом 950мм			74
1100089	Колено 90°			24
20006502	Колено 90° для подключения котлов CIAO 24 CSI, CITY 24 CSI к существующей системе дымоудаления, где были установлены ранее котлы CIAO			по запросу
1100099	Колено 45°			32
1100119	Хомут Ø100 мм			35
1100109	Хомут Ø 60/100 мм			12
1100069	Манжета защитная для наклонной крыши			68
1100059	Манжета защитная для плоской крыши			36
1100579	Горизонтальный элемент для удаления конденсата			60
696179	Вертикальный элемент для удаления конденсата			90
1103129	Переходник с Ø 60/100мм на Ø 80/125мм			79
1103139	Колено 45°, Ø 80/125 мм			46
1103149	Колено 90°, Ø 80/125 мм			51
1103159	Стандартный горизонтальный коллектор Ø 80/125 мм с переходником и штуцером для у			204
1103169	Стандартный вертикальный коллектор Ø 80/125 мм с переходником и штуцером для уда			186
1103179	Удлинительный элемент Ø 80/125 мм L=500 мм			52
1103189	Удлинительный элемент Ø 80/125 мм L=1000 мм			73
1103199	Удлинительный элемент Ø 80/125 мм L=2000 мм			155
1103209	Сифон для удаления конденсата для вертикального и горизонтального встандартн			29
1101689	Кронштейн крепления, длинна 158 мм Ø 125 мм(5 шт.)			51
1100129	Кронштейн крепления (4 шт.)			24
Принадлежности для гидравлических подключений				
1102519	Гидравлический разъединитель Connect Base			681
20007260	Гидравлический разъединитель Connect BASE MIX 2			1346
1102549	Гидравлический разъединитель Connect AP 2006			454
1102539	Гидравлический разъединитель Connect AT-BT			824
696279	Дозатор			137
1101769	Циркуляционный насос с высоким напором			122
1101979	Циркуляционный насос с высоким напором			178
1102009	Циркуляционный насос с высоким напором			227
1100769	Циркуляционный насос с высоким напором			204
1100269	Циркуляционный насос с высоким напором			по запросу
20028475	Гидравлическая стрелка			по запросу
20028476	Комплект трехходового клапана			по запросу
20049673	Комплект безопасности для котлов KARBOR SHT 250-17/27/34			по запросу
20049682	Комплект безопасности для котлов KARBOR SHT 350-41			по запросу
20049683	Комплект безопасности для котлов KARBOR SHT 350-48			по запросу
20049684	Комплект безопасности для котлов KARBOR SHT 450-58/68			по запросу
20049686	Комплект безопасности для котлов KARBOR SHT 550-77/86			по запросу
20049687	Комплект безопасности для котлов KARBOR SHT 650-95			по запросу
20008794	Монтажный кронштейн для CIAO, CITY			61

Принадлежности для подключения бойлеров-аккумуляторов		
1150319	Комплект для рециркуляции	760
1150329	Комплект расширительного бака IDRA	125
-	Пульт управления BV	2
20050731	Комплект расширительного бака BV	по запросу
20050732	Комплект гидравлической обвязки BV	по запросу
696109	Гибкие патрубки гофрированные, 2 шт.х800х3/4" для подключения бойлера	54
696119	Гибкие патрубки гофрированные, 2 шт.х4000х3/4" для подключения бойлера	140
-	Пульт управления AQUAPLUS	2
20051958	Комплект загрузочного насоса AQUAPLUS	по запросу
696359	Группа безопасности AQUAPLUS	251
696369	Комплект присоединения к котлам Novella(RO 120)	255
-	Пульт управления AQUAMAX	2
20052207	Комплект загрузочного насоса AQUAMAX	по запросу
1100699	Комплект присоединения к котлам Novella (AQUAMAX)	255
20051957	Комплект приоритета ГВС NOVELLA	по запросу
20052295	Комплект приоритета ГВС	по запросу
1220059	Датчик NTC бойлера	по запросу
4030011	Пульт управления Riello 7200V	130
Автоматика регулирования		
1103029	Пульт дистанционного управления с недельным программированием серии Boiler	160
1103119	Пульт дистанционного управления с недельным программированием серии Exclusive, Exclusive GREEN, Exclusive GREEN BOILER	204
20001776	Пульт дистанционного управления с недельным программированием серии Mynute Green, CITY, CIAO	137
20049748	Датчик наружной температуры для CIAO, CITY	26
1100799	Датчик наружной температуры для Mynute Green	34
1100439	Датчик наружной температуры для Exclusive, Exclusive Boiler, Boiler	26
1100279	Регулятор комнатной температуры с недельным программированием	94
695449	Регулятор комнатной температуры	17
27004710	Электронный регулятор комнатной температуры	по запросу
27004650	Электронный регулятор комнатной температуры	по запросу
27005781	Электронный регулятор комнатной температуры с недельным	по запросу
27005910	Электронный беспроводной регулятор комнатной температуры с недельным	по запросу
20049749	Комплект для удалённого получения сигнала о блокировке	по запросу
20015813	Комплект контроллера для котлов Novella Maxima	по запросу
20010904	Пульт CLIMA MIX для котлов Novella Maxima	по запросу
20008753	Накладной датчик температуры для котлов Novella Maxima	по запросу
20010068	Погружной датчик температуры для котлов Novella Maxima	по запросу
20010103	Датчик температуры бойлера для котлов Novella Maxima	по запросу
Принадлежности для конденсационных котлов		
POWER PLUS		
Принадлежности для гидравлических подключений		
20017226	Комплект гидравлических коллекторов для подключения котлов 50 -100 кВт	по запросу
20009439	Комплект гидравлических коллекторов для подключения каскада котлов 100-400	по запросу
20009444	Комплект глухих фланцев для гидравлических коллекторов 100-400 кВт	по запросу

20009442	Комплект циркуля дно иного насоса (установка спереди)	по запросу
20009443	Комплект циркулядионного насоса (установка сзади)	по запросу
20017270	Комплект коллекторов для подключения гидравлического разъединителя 50-100	по запросу
20017271	Гидравлический разъединитель 50 - 100 кВт	по запросу
20009466	Гидравлический разъединитель 150-200 кВт	по запросу
20009467	Гидравлический разъединитель 250-400 кВт	по запросу
20009471	Комплект коллекторов для подключения гидравлического разъединителя 150-400	по запросу
Принадлежности для установки котлов		
20018456	Комплект кронштейнов (установка на стене) для коллекторов более 100 кВт	по запросу
20009472	Комплект кронштейнов для свободной установки	по запросу
20009474	Комплект опорны> кронштейнов для установки -спина к спине-	по запросу
Принадлежности для дымоудаления		
1102439	Комплект для забора воздуха из вне для котла 50М	105
1102449	Комплект для забора воздуха из вне для котла 100 м-с	157
4030031	Комплект конденсатоотводчика Ø125	255
4030311	Комплект дымоудаления 0 125 для котла 50 кВт	по запросу
4030312	Комплект дымоудаления 0 125 для котла 100 кВт	583
20017306	Комплект дымоудаления для установки -спина к спине-	по запросу
4030018	Комплект хонде не j тоог водника 0 125	по запросу
4030019	Комплект дымоудаления 0 160 для котла 50 кВт	по запросу
4030037	Комплект дымоудаления 0 160 для котла 100 кВт	584
20031841	Колено 45°, Ø 50 мм	28
20031840	Колено 90°, Ø 50 мм	18
20021607	Удлинительный элемент 250 мм Ø 50 мм	25
20021608	Удлинительный элемент 500 мм Ø 50 мм	31
20021609	Удлинительный элемент 1000 мм Ø 50 мм	43
20031842	Комплект конденсатоотводчика Ø50	172
20037396	Колено 45°, Ø 125 мм	34
20037405	Колено 90°, Ø 125мм	31
20037413	Удлинительный элемент 500 мм Ø 125 мм	40
20037415	Удлинительный элемент 1000 мм Ø 125 мм	65
20037416	Удлинительный элемент 2000 мм Ø 125 мм	92
20032646	Колено 45°, Ø 160 мм	142
20032644	Колено 90°, Ø 160мм	148
20032640	Удлинительный элемент 500 мм Ø 160 мм	148
20032641	Удлинительный элемент 1000 мм Ø 160 мм	203
20032642	Удлинительный элемент 2000 мм Ø 160 мм	277
Принадлежности для удаленного управления		
1102379	Блок дистанционного управления (для 50М-100М;	614
Принадлежности для контроля температуры		
1102669	Комплект для низкотемпературного контура отопяоиип	17
1103059	Датчик температуры бойлера-аккумулятора	по запросу
Нейтрализаторы конденсата		
4031810	Нейтрализатор N2 с естественным протоком (до 320 кВт)	529
4031812	Нейтрализатор N3 с естественным протоком (до 720 кВт)	1170
4031811	Нейтрализатор HN2 с принудительным протоком (до 320 кВт)	1372
4031813	Нейтрализатор HN2 с принудительным протоком (до 720 кВт)	3630

Оборудование RIELLO

Газовые горелки

Gulliver BS

Одноступенчатые с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)

Артикул	Название	Мощность (кВт)	
3761112	BS 1	16 - 52	855
3761212	BS 2	35 - 91	1018
3761316	BS 3	65 - 200	1375
3761416	BS 4	110 - 250	1579

Gulliver BSD

Двухступенчатые с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)

Артикул	Название	Мощность (кВт)	
3761512	BS1D	16/19 - 52	931
3761612	BS2D	35/40 - 91	1102
3761716	BS3D	65/80 - 200	1482
3761816	BS4D	110/140 - 250	1729

Принадлежности для горелок серии BS-BSD

Артикул	Тип горелки	Характеристика	
Удлинитель головки			
20031875	BS 1 D	70-160 мм	по запросу
3001007	BS 2-2D	170-180 мм	265
3001008	BS 2-2D	270-280 мм	249
3001009	BS 3-3D	267-282 мм	230
3001016	BS 4-4D	302 - 317 мм	224

Комплект для работы на сжиженном газе

3001003	BS 1-1D		74
3001004	BS 2-2D		75
3001005	BS 3-3D		105
3001011	BS 4-4D		108

Комплект для диагностики неисправностей через PC

3002731	BS - BSD		70
---------	----------	--	----

Gulliver BS/M

Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные газовые горелки

с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)

Артикул	Название	Мощность (кВт)	
3762200	BS 2/M	26/49 - 91	1834
3762300	BS 3/M	48/79-195	1966
3762400	BS 4/M	68/140-250	2116

Принадлежности для горелок серии BS/M

Артикул	Тип горелки	Характеристика	
Удлинитель головки			
3002722	BS 2/M	170-180 мм	269
3002723	BS 2/M	270-280 мм	269
3002724	BS 3/M	267-282 мм	236
3002725	BS 4/M	302 - 317 мм	229

Комплект для работы на сжиженном газе

3002711	BS 2/M		108
3002712	BS 3/M		108

3001011	BS 4/M				108
Комплект для диагностики неисправностей через PC					
3002719	BS/M				460
Модулятор RWF 40					
3001078	BS/M				927
Датчик температуры					
3010110	BS/M		-100 /+ 500C°		276
Датчик давления					
3010213	BS/M		0 - 2,5 бар		968
3010214	BS/M		0 - 16 бар		488
Потенциометр					
3010109	BS/M				535
RS-RS/I MZ					
Одноступенчатые (RS 5)					
Одноступенчатые с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox) (RS/I MZ)					
Артикул	Название		Мощность (кВт)		
3761916	RS 5		160-330		1776
3788500	RS 34/1 MZ t.c.		70 - 390		1966
3788501	RS 34/1 MZ t.l.		70 - 390		2060
3788600	RS 44/1 MZ t.c.		100 - 550		2103
3788601	RS 44/1 MZ t.l.		100 - 550		2206
Принадлежности для горелок серии RS/I-RS/I MZ					
Артикул	Тип горелки		Характеристика		
Удлинитель головки					
3001016	RS 5		57-72 мм		224
3010428	RS 34/1 MZ		351 мм		264
3010429	RS 44/1 MZ		351 мм		268
Комплект для работы на сжиженном газе					
3001011	RS 5		для станд. головки		108
3010502	RS 34/1 MZ				252
3010503	RS 44/1 MZ				327
Ограничительная вставка					
3010095	RS/1 (MZ)		90 мм		237
Блок непрерывной вентиляции					
3010094	RS/1 (MZ)				113
Комплект для диагностики неисправностей через PC					
3002731	RS 5				70
3002719	RS/1 (MZ)				460
Реле максимального давления газа					
3010418	RS/1 MZ				110
Звукоизолирующий кожух					
3010403	RS/1 (MZ)		(-10 дБ)		2550
Реле со свободными контактами					
3010419	RS/1 MZ				196
Блок непрерывной вентиляции					
3010094	RS/1 MZ				113
Счётчик работы часов					
3010450	RS/1 MZ				359
RS (MZ)					
Двухступенчатые (RS 5D)					

Двухступенчатые прогрессивные				
Двухступенчатые прогрессивные с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox) (RS MZ)				
Артикул	Название	Мощность (кВт)		
3762016	RS 5D	160/208-345		2143
3789000	RS 34 MZ t.c.	44/130 - 390		2250
3789001	RS 34 MZ t.l.	44/130 - 390		2364
3789100	RS 44 MZ t.c. (M)	80/200 - 550		2465
3789101	RS 44 MZ t.l. (M)	80/200 - 550		2529
3789130	RS 44 MZ t.c. (T)	80/200 - 550		2532
3789131	RS 44 MZ t.l. (T)	80/200 - 550		2646
3784700	RS 50 t.c.	116/290 - 580		2674
3784701	RS 50 t.l.	116/290 - 580		2807
3789300	RS 64 MZ t.c.	150/400 - 850		4340
3789301	RS 64 MZ t.l.	150/400 - 850		4554
3785100	RS 70 t.c.	192/465 - 814		4340
3785101	RS 70 t.l.	192/465 - 814		4554
3785300	RS 100 t.c.	232/698 - 1163		4694
3785301	RS 100 t.l.	232/698 - 1163		4929
3785500	RS 130 t.c.	372/930 - 1512		5037
3785501	RS 130 t.l.	372/930 - 1512		5384
3785812	RS 190 t.c.	470/1279 - 2290		6001
20030034	RS 190 t.l.	470/1279 - 2290		6371
Принадлежности для горелок серии RS				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Удлинитель головки				
3001016	RS 5D	365-382 мм		224
3010428	RS 34 MZ	351мм		264
3010429	RS 44 MZ	351мм		268
3010078	RS 50	351мм		186
3010427	RS 64 MZ	351мм		257
3010117	RS 70	385 мм		215
3010118	RS 100	385 мм		340
3010119	RS 130	415 мм		372
3010443	RS 190	530 мм		541
Комплект для работы на сжиженном газе				
3001011	RS 5D	для станд. головки		108
3010423	RS 34 MZ			252
3010424	RS 44 MZ			327
20008173	RS 50	для станд. головки		133
3010434	RS 64 MZ			444
20008175	RS 70	для станд. головки		179
20008177	RS 100	для станд. головки		140
20008179	RS 130	для станд. головки		122
3010166	RS 190	для станд. головки		139
20008173	RS 50	для удл. головки		133
3010435		3010435	для удл. головки	611
20008176	RS 70		для удл. головки	170
20008178	RS 100		для удл. головки	141
20008180	RS 130		для удл. головки	123
Комплект для поствентилиции				
3010451	RS 34-44 MZ		5 сек	по запросу

3010452	RS 50-70-100-130-190		20 сек		по запросу
Комплект для снижения вибрации					
3010200	RS 50				113
3010201	RS 70				113
3010202	RS 100				113
3010373	RS 130 t.c.				313
3010374	RS 130 t.l.				320
3010375	RS 190				317
Ограничительная вставка					
3010095	RS 34 - 44 - 50		110 мм		237
3010129	RS 64 - 70 - 100 - 130		135 мм		329
3000722	RS 190		102 мм		680
Блок непрерывной вентиляции					
3010094	RS 50-70-100-130-190				113
3010449	RS 34-44 MZ				211
Звукоизолирующий кожух					
3010403	RS 34-44-50-64		(-10 дБ)		2550
3010404	RS 70-100-130-190		(-10 дБ)		2511
Комплект для диагностики неисправностей через PC					
3002731	RS 5D				70
3002719	RS 34-44-50-64-70-100-130-190				460
STATUS панель					
3010322	RS 50-64-70-100-130-190				214
Реле максимального давления газа					
3010418	RS 34-44				110
3010493	RS 50-64-70-100-130-191				113
Реле со свободными контактами					
3010419	RS 34-44-64 MZ				196
Счётчик работы часов					
3010450	RS 34-44 MZ				359
RS/M(E-EV) (MZ)					
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные (RS/M)					
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные					
с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox) (RS/M(E-EV) MZ)					
Артикул	Название		Мощность (кВт)		
3789400	RS 34/E MZ t.c.		44/130 - 390		2947
3789401	RS 34/E MZ t.l.		44/130 - 390		3092
3789500	RS 44/E MZ t.c. (M)		80/200 - 550		3054
3789501	RS 44/E MZ t.l. (M)		80/200 - 550		3226
3789530	RS 44/E MZ t.c. (T)		80/200 - 550		3055
3789531	RS 44/E MZ t.l. (T)		80/200 - 550		3225
3781622	RS 50/E MZ t.c.		85/230 - 580		4012
3781623	RS 50/E MZ t.l.		85/230 - 580		4093
3789910	RS 64/E MZ t.c.		150/400 - 850		5015
3789911	RS 64/E MZ t.l.		150/400 - 850		5116
3787032	RS 70/E MZ t.c.		150/470 - 930		5516
3787033	RS 70/E MZ t.l.		150/470 - 930		5628
3787232	RS 100/E MZ t.c.		150/700 - 1340		5684
3787233	RS 100/E MZ t.l.		150/700 - 1340		5797
3787432	RS 130/E MZ t.c.		240/920 - 1600		6018
3787433	RS 130/E MZ t.l.		240/920 - 1600		6138

3787632	RS 190/E t.c.		470/1279 - 2290	7608
3789210	RS 250/E MZ t.c..		600/1250 - 2650	7662
20014098	RS 250/EV MZ t.c..		600/1250 - 2650	9118
3788700	RS 34/M MZ t.c.		45/125 - 390	2720
3788701	RS 34/M MZ t.l.		45/125 - 390	2853
3788800	RS 44/M MZ t.c. (M)		80/203 - 550	3048
3788801	RS 44/M MZ t.l. (M)		80/203 - 550	3196
3788830	RS 44/M MZ t.c. (T)		80/203 - 550	3068
3788831	RS 44/M MZ t.l. (T)		80/203 - 550	3216
3781620	RS 50 / M MZ t.c.		80/285 - 630	3097
3781621	RS 50 / M MZ t.l.		80/285 - 630	3254
3788900	RS 64/M MZ t.c.		150/400 - 850	4359
3788901	RS 64/M MZ t.l.		150/400 - 850	4569
3789600	RS 70 / M t.c.		150/470 - 930	4583
3789601	RS 70 / M t.l.		150/470 - 930	4811
3789700	RS 100 / M t.c.		150/700 - 1340	5144
3789701	RS 100 / M t.l.		150/700 - 1340	5401
3789800	RS 130 / M MZ t.c.		240/920 - 1600	5938
3789801	RS 130 / M MZ t.l.		240/920 - 1601	6232
3787621	RS 190 / M t.c.		470/1279 - 2290	7036
3788400	RS 250/M MZ t.c.		600/1250 - 2650	7263
3788401	RS 250/M MZ t.l.		600/1250 - 2650	7377

Принадлежности для горелок серии RS/M(E) MZ

Артикул	Тип горелки	Характеристика	
---------	-------------	----------------	--

Удлинитель головки

3010428	RS 34/M(E) MZ	351мм	264
3010429	RS 44/M(E) MZ	351мм	268
3010078	RS 50/M(E) MZ	351мм	186
3010427	RS 64/M(E) MZ	351мм	257
3010117	RS 70/M(E) MZ	385 мм	215
3010118	RS 100/M(E) MZ	385 мм	340
3010119	RS 130/M(E) MZ	415 мм	372
3010443	RS 190/M(E)	530 мм	541
3010412	RS 250/M(E) MZ	520 мм	630

Комплект для работы на сжиженном газе

3010423	RS 34/M MZ		252
3010424	RS 44/M MZ		327
20008173	RS 50/M(E) MZ		133
3010334	RS 64/M(E) MZ	для станд. головки	444
20008175	RS 70/M(E) MZ	для станд. головки	179
20008177	RS 100/M(E) MZ	для станд. головки	140
20008179	RS 130/M(E) MZ	для станд. головки	122
3010166	RS 190/M(E)		139
3010411	RS 250/M(E-EV) MZ		245
3010434	RS 64/M (E) MZ	для удл. головки	444
20008176	RS 70/M(E) MZ	для удл. головки	170
20008178	RS 100/M(E) MZ	для удл. головки	141
20008180	RS 130/M(E) MZ	для удл. головки	123

Комплект для снижения вибрации

3010200	RS 50/M(E) MZ		113
3010201	RS 70/M(E) MZ		113
3010202	RS 100/M(E) MZ		113

3010373	RS 130/M(E) MZ t.c.			313
3010374	RS 130/M(E) MZ t.l.			320
3010375	RS 190/M(E)			317
Аналоговый преобразователь управляющего сигнала				
3010410	RS 34/M - 44/M MZ-RS 50/M - 64/M MZ			по запросу
3010415	RS 70 - 100 - 130 - 190 - 250/M MZ			по запросу
Комплект для поствентиляции				
3010451	RS 34/ M -44/ M MZ			по запросу
Частотный регулятор				
20011040	RS 250/EV MZ		5,5 кВт	4039
Ограничительная вставка				
3010095	RS 34 - 44 - 50/M(E) MZ		110 мм	237
3010129	RS 64-70 - 100 - 130/M(E) (MZ)		135 мм	329
3000722	RS 190-250/M(E-EV) (MZ)		110 мм	680
Блок непрерывной вентиляции				
3010094	RS 50-70-100-130-190-250 /M(E-EV) MZ			113
3010449	RS 34-44/M(E) MZ			211
Звукоизолирующий кожух				
3010403	RS 34 - 44 - 50-64/M(E) MZ		(-10 дБ)	2550
3010404	RS 70-100-130-190-250/M(E-EV) (M)		(-10 дБ)	2511
Комплект для диагностики неисправностей через РС				
3002719	RS/M MZ			460
3010436	RS/E-EV MZ			1382
Реле максимального давления газа				
3010418	RS 34-44/M (E) MZ			110
Реле давления газа для контроля герметичности				
3010344	RS 34-44-50-64-70-100/E MZ			95
Реле со свободными контактами				
3010419	RS 34/M -44/M -64/M (E) MZ			196
Модулятор RWF 40				
3010417	RS 34/E - 44/E MZ			918
3010212	RS 50-70-100-130-190/M			909
3010414	RS 50-70-100-130-250/E-EV MZ - 250/M MZ			
Датчик температуры				
3010110	RS/M (E-EV) MZ		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	RS/M (E-EV) MZ		0 - 2,5 бар	968
3010214	RS/M (E-EV) MZ		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010109	RS 50/M - 64/M MZ			535
3010420	RS 34-44/M MZ			275
3010416	RS 70-100-130-190-250/M			432
Счетчик часов работы				
3010450	RS 34/M - 44/M MZ			359
RS/M(E) BLU				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3910500	RS 25/M BLU		44/125 -370	2954
3910600	RS 35/M BLU (M)		70/200 - 480	3168
3910630	RS 35/M BLU (T)		70/200 - 480	3488

3897304	RS 45/M BLU		90/190- 550	3301
3897404	RS 68/M BLU		150/350 - 860	5484
3897600	RS 120/M BLU		300/600 - 1300	5698
3788008	RS 160/M BLU		300/930 - 1860	6773
3899700	RS 200/M BLU		570/1375-2400	7377
3910700	RS 25/E BLU		44/125 - 370	2957
3910800	RS 35/E BLU (M)		70/200 - 480	3168
3910830	RS 35/E BLU (T)		70/200 - 480	3171
3897330	RS 45/E BLU		90/190 - 550	3301
3897430	RS 68/E BLU		150/350 - 860	6371
3897630	RS 120/E BLU		300/600 - 1300	6419
3788030	RS 160/E BLU		300/930 - 1860	7180
3899800	RS 200/E BLU		570/1375-2400	8057
20013995	RS 68/EV BLU		150/350-860	8072
20010976	RS 120/EV BLU		300/600-1300	8396
20010988	RS 160/EV BLU		300/930-1860	9457
20006982	RS 200/EV BLU		570/1375-2400	9680
Принадлежности для горелок серии RS/M BLU				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Удлинитель головки				
3010430	RS 25/M(E) BLU		365 мм	328
3010431	RS 35/M(E) BLU		365 мм	328
3010240	RS 45/M(E) BLU		354мм	558
3010177	RS 68-120/M(E-EV) BLU		390 мм	500
3010442	RS 160/M(E-EV) BLU		503 мм	824
3010474	RS 200/M(E-EV) BLU		503 мм	810
Ограничительная вставка				
3010095	RS 25 - 35- 45/M (E) BLU		110 мм	237
3010129	RS 68/M - 120/M (E-EV) BLU		135 мм	329
3000722	RS 160/M -200/M(E-EV)BLU		110 мм	680
Комплект для реверсивных камер сгорания				
3010247	RS 68/M(E-EV)BLU			112
3010248	RS 120/M(E-EV) BLU			112
3010249	RS 160/M(E-EV) BLU			183
20035848	RS 200/M(E-EV) BLU			по запросу
Звукоизолирующий кожух				
3010403	RS 25-35-45/M (E)BLU		(-10 дБ)	2550
3010404	RS 68 -120 -160-200/M(E-EV) BLU		(-10 дБ)	2511
Блок непрерывной вентиляции				
3010094	RS 45-68-120-160-200/M(E-EV) BLU			113
3010449	RS 25-35/M(E) BLU			211
Частотный регулятор				
20014168	RS 68/EV BLU		1,5 кВт	2665
20008555	RS 120/EV BLU		3 кВт	2693
20011040	RS 160-200/EV BLU		5,5 кВт	4039
Аналоговый преобразователь управляющего сигнала				
3010410	RS 25/M-35/M BLU			по запросу
	RS 45-68-120-160/M BLU			
3010415	RS 200/M BLU			по запросу
Комплект для работы на сжиженном газе				
3010423	RS 25/M (E) BLU			252

3010424	RS 35/M (E) BLU			327
3010432	RS 45/M (E) BLU			по запросу
3010433	RS 68/M (E-EV) BLU			по запросу
3010433	RS 120/M (E-EV) BLU			по запросу
20008971	RS 160/M (E-EV) BLU			по запросу
3010491	RS 200/M (E-EV) BLU			по запросу
Потенциометр				
3010420	RS 25/M-35/M BLU			275
3010109	RS 45/M BLU			535
3010021	RS 68-120-160/M BLU			377
3010416	RS 200/M BLU			432
Модулятор RWF 40				
3010417	RS 25/M(E) - 35/M(E)-45 BLU			918
3010212	RS 45/M(E)-68/M-120/M-160/M BLU			909
3010414	RS 68-120-160-200/M(E-EV) BLU			0
Датчик температуры				
3010110	RS/M (E-EV)BLU		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	RS/M (E-EV)BLU		0 - 2,5 бар	968
3010214	RS/M (E-EV)BLU		0 - 16 бар	488
Комплект для диагностики неисправностей через PC				
3002719	RS/M BLU			460
3010436	RS /E-EV BLU			1382
Реле максимального давления газа				
3010418	RS 25/M(E)-35/M(E)-45/E BLU			110
Реле со свободными контактами				
3010419	RS 25/M(E)-35/M(E) BLU			196
Реле давления газа для контроля герметичности				
3010344	RS 25/E - 35/E - 45/E - 68/E-EV BLU			95
Комплект для подключения к системе управления здания				
3010437	RS/E-EV BLU			710
Комплект для поствентиляции				
3010451	RS 25/ M -35/ M MZ			по запросу
Счетчик часов работы				
3010450	RS 25/M - 35/M MZ			359
RS/M BLU				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные				
с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3899400	RS 300/M BLU		500/1350 - 3800	14641
3899500	RS 400/M BLU		950/1830 - 4590	16795
3899100	RS 500/M BLU		1000/2500 - 5170	по запросу
20031878	RS 650/M BLU		1410/3020- 6500	по запросу
3911000	RS 800/M BLU		1200/3500 - 8100	по запросу
20034424	RS 1000/M BLU		1100/4000 - 10100	по запросу

20034425	RS 1200/M BLU		1500/5500-11100		по запросу
Принадлежности для горелок серии RS/M BLU					
Артикул Тип горелки Характеристика					
Удлинитель головки					
3091427	RS 300-400/M BLU		621 (1)-473 (2)		1617
3091919	RS 300-400/M BLU		671 (1)-523 (2)		1477
20022815	RS 300-400/M BLU		721 (1)-573 (2)		1725
20028449	RS 500/M BLU		671 (1)-507 (2)		2666
Комплект для работы на сжиженном газе					
3010445	RS 300/M BLU				859
20012916	RS 400-500/M BLU				по запросу
20007822	RS 800/M BLU				по запросу
Ограничительная вставка					
20008903	RS 300-400-500-650-800/M BLU		180 мм		по запросу
Звукоизолирующий кожух					
3010376	RS 300-400-500-650-800/M BLU		(-10 дБ)		4793
3010101	RS 1000-1200/M BLU		(-10 дБ)		122
Блок непрерывной вентиляции					
3010094	RS 300-400-500-650-800/M BLU				113
Потенциометр					
3010402	RS/M BLU				445
Аналоговый преобразователь управляющего сигнала					
3010390	RS /M BLU				703
Комплект для диагностики неисправностей через PC					
3002719	§ 300-400-500-650-800/M BLU				460
Модулятор RWF 40					
3010356	RS/M BLU				893
3010357	RS/M BLU				1399
Датчик температуры					
3010110	RS/M BLU		-100 /+ 500С°		276
Датчик давления					
3010213	RS/M BLU		0 - 2,5 бар		968
3010214	RS/M BLU		0 - 16 бар		488
UV датчик контроля пламени					
3010359	RS 300-400-500-650-800/M BLU				564
RS/E - EV BLU					
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)					
Артикул Тип горелки Характеристика					
3898320	RS 300/E BLU		500/1350 - 3800		20583
3898422	RS 400/E BLU		800/1800 - 4550		22482
3899120	RS 500/E BLU		1000/2500 - 5170		по запросу
20031880	RS 650/E BLU		1410/3020-6500		по запросу
3911020	RS 800/E BLU		1200/3500 - 8100		по запросу
20034426	RS 1000/E BLU		1100/4000-10100		по запросу
20034427	RS 1200/E BLU		1500/5500-11500		по запросу
3898350	RS 300/EV BLU		500/1350 - 3800		27492
3898452	RS 400/EV BLU		800/1840 - 4550		28301
3899152	RS 500/EV BLU		1000/2500 - 5170		по запросу
20026497	RS 650/EV BLU		1410/3020-6500		по запросу

3911090	RS 800/EV BLU		1200/3500 - 8100	по запросу
20034429	RS 1000/EV BLU		1000/4000 - 10100	по запросу
20034430	RS 1200/EV BLU		1500/5500 - 11100	по запросу
Принадлежности для горелок серии RS/E-EV BLU				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Звукоизолирующий кожух				
3010376	RS 300-400-500-650-800/E-EV BLU		(-10 дБ)	4793
3010401	RS/ 1000-1200/E-EV BLU			9966
Модулятор RWF 40				
3010356	RS 300-400-500-650-800/E BLU		base	893
3010357			higt	1399
Датчик температуры				
3010110	RS/E-EV BLU		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	RS/E-EV BLU		0 - 2,5 бар	968
3010214	RS/E-EV BLU		0 - 16 бар	488
Комплект для диагностики неисправностей через PC				
3010388	RS/E-EV BLU			2908
Частотный регулятор				
3010379	RS 300-400 /EV BLU			5365
3010455	RS 500 /EV BLU			7247
20027615	RS/650/EV BLU			7090
3010468	RS 800-1000 /EV BLU			13461
20030338	RS 1200 /EV BLU			по запросу
Панель управления AZL				
3010469	RS 300-400-500-650-800/E BLU			955
Комплект для контроля O2 в дымовых газах				
3010378	RS /EV BLU			9195
Комплект температурных датчиков				
3010377	RS/EV BLU			365
UV датчик контроля пламени				
GAS P/M - GAS/2				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные				
Артикул	Название	Мощность (кВт)		
3753831	GAS 8 P/M t.c.		640/1162 - 2210	10581
3753832	GAS 8 P/M t.l.		640/1162 - 2210	10828
3754031	GAS 9 P/M t.c.		870/1744 - 3488	12197
3754032	GAS 9 P/M t.l.		870/1744 - 3488	12561
3754133	GAS 10 P/M t.c.		1140/2441 - 4885	15161
3754134	GAS 10 P/M t.l.		1140/2441 - 4885	15575
3809095	GAS 9/2*		1000/1750 - 3200	10084
* двухступенчатые				
Принадлежности для горелок серии GAS P/M - GAS/2				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Комплект для работы на сжиженном газе				
3000875	GAS 8 P/M		для станд. головки	200
3000876	GAS 9 P/M - 9/2		для станд. головки	198
3010152	GAS 10 P/M		для станд. головки	315
3010129	GAS 8 P/M		для удл. головки	329
3010028	GAS 9 P/M - 9/2		для удл. головки	278
3010153	GAS 10 P/M		для удл. головки	295

Ограничительная вставка				
3000722	GAS 8 P/M		102 мм	680
3000723	GAS 9 P/M - 9/2		130 мм	766
3000751	GAS 10 P/M		130 мм	1040
Звукоизолирующий кожух				
3010404	GAS 8 P/M		(-10 дБ)	2511
3010376	GAS 9 - 9/2 - 10 P/M		(-10 дБ)	4793
Модулятор RWF 40				
3010211	GAS P/M			1010
Датчик температуры				
3010110	GAS P/M		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	GAS P/M		0 - 2,5 бар	968
3010214	GAS P/M		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010021	GAS P/M			377
Комплект для диагностики неисправностей через PC				
3002719	GAS 9/2			460
RIELLO 40 FS				
Одноступенчатые				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3756505	FS3		11 - 35	584
3756604	FS5		23 - 58	751
3756704	FS8		46 - 93	925
3756435	FS10		42 - 116	1025
3756803	FS15		81 - 175	1148
3756903	FS20		81 - 218	1389
RIELLO 40 FSD				
Двухступенчатые				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3758704	FS 5D		12/23 - 58	925
3758803	FS 8D		24/46 - 93	1085
3759003	FS 15D		58/81 - 175	1312
3759104	FS 20D		58/81 - 218	1599
Принадлежности для горелок серии RIELLO 40 FS-FSD				
Артикул	Тип горелки		Характеристика	
Удлинитель головки				
3000820	FS3-5-5D		125 мм	39
3001064	FS8-10		170 мм	по запросу
3000873	FS15-20-20D		280 мм	228
Комплект для работы на сжиженном газе				
3000881	FS3			24
3000882	FS5-5D			24
3000927	FS8			70
3000884	FS10			20
3000885	FS15			20
3000886	FS20-20D			20
Конусообразный наконечник с дисковым завихрителем				
3000916	FS5-5D			157
3000917	FS8			157
3000918	FS10			157

3000919	FS20-20D				157
Газовые мультиблоки и рампы для газовых и двухтопливных горелок					
MB DLE и MB ZR DLE					
Одноступенчатые газовые мультиблоки					
Артикул	Название	Характеристика			
3970570	MBC 65 DLE				347
3970530	MB DLE 405				694
3970599	MBD 407				794
3970258	MBD 410				821
3970256	MBD 412				1052
3970250	MBD 415				1335
3970257	MBD 420				1663
3970569	MBC 65 DLE				347
3970546	MB DLE 405				680
3970547	MB DLE 405				680
3970553	MB DLE 407				794
3970544	MB DLE 407				797
3970548	MB DLE 407				797
3970554	MB DLE 410				821
3970549	MB DLE 410				884
3970144	MB DLE 412				1011
3970550	MB DLE 412				1022
3970180	MB DLE 415				1335
3970181	MB DLE 420				1663
3970558	MB DLE 415				1456
3970182	MB DLE 420 CT		с блоком контроля герметичности клапанов		2326
Двухступенчатые газовые мультиблоки					
Артикул	Название	Характеристика			
3970084	MBZRDLE 405				915
3970556	MBZRDLE 407				1025
3970557	MBZRDLE 410				1126
3970152	MBZRDLE 412				1255
3970183	MBZRDLE 415				1809
3970184	MBZRDLE 420				2153
3970539	MBZRDLE 405				931
3970540	MBZRDLE 405				931
3970538	MBZRDLE 407				818
3970541	MBZRDLE 407				818
3970542	MBZRDLE 410				848
3970543	MBZRDLE 412				1108
3970582	MBZRDLE 415				1689
3970185	MBZRDLE 420 CT		с блоком контроля герметичности клапанов		2704
Газовые мультиблоки пропорциональные CG					
3970587	CG 120				867
3970588	CG 220				1111
DN/2-DN/2 CTD					
Газовые рампы двухступенчатые					
Артикул	Название	Характеристика			
3809901	DN 65/2				4446
3970156	DN 80/2				7089
3970168	DN 80/2 CTD		с блоком контроля герметичности клапанов		7741

MBC SE					
Особенности: одноступенчатые					
Артикул	Название	Характеристика			
3970221	MBC 1200 SE 50				2894
3970222	MBC 1900 SE 65 FC				5108
3970223	MBC 3100 SE 80 FC				6810
3970225	MBC 1200 SE 50 CT		с блоком контроля герметичности клапанов		3417
3970226	MBC 1900 SE 65 FC CT		с блоком контроля герметичности клапанов		5292
3970227	MBC 3100 SE 80 FC CT		с блоком контроля герметичности клапанов		6898
3970228	MBC 5000 SE 100 FC CT		с блоком контроля герметичности клапанов		12020
VGD(F)					
Особенности: пропорциональные					
Артикул	Название	Характеристика			
3970215	VGD 50				5210
3970212	VGDF 65				4863
3970213	VGDF 80				5731
3970214	VGDF 100				8161
разрабатывается	VGDF 125				по запросу
Принадлежности для газовых мультиблоков и рамп					
Артикул	Название	Характеристика			
Пружины для стабилизатора давления (MBC 1900-3100-5000)					
3010133	Красная		25-55 мбар		70
3010135	Черная		60-110 мбар		168
3090456	Розовая		100-150 мбар		173
3090992	Серая		140-200 мбар		118
Пружины для стабилизатора давления (DN/2)					
3010381	Бесцветная		4-20 мбар		124
3010382	Красная		20-40 мбар		124
3010383	Черная		40-80 мбар		120
3010384	Зеленая		80-150 мбар		124
Антивибрационная вставка					
3891033	GA 20		3/4"		70
3891034	GA 25		1"		81
3891043	GA 40		1"1/2		136
3891053	GA 50		2"		166
3891013	GAF 65		DN 65		361
3891003	GAF 80		DN 80		421
3891023	GAF 100		DN 100		539
Адаптер					
3000822	A				25
3000824	C				17
3000842	C1				16
3000843	C2				18
3010126	C4				22
3000825	D				236
3000826	E				281
3000831	F				281
3000832	G				290
3010127	H				324
3010128	I				381
3010221	II				597

3010222	I2				623
3010223	I3				719
3010225	Z				661
3010226	Z1				876
3010227	Z2				937
Шаровой кран					
3090097	GBV 3/4				47
3090967	GBV 1				83
3090143	GBV 1 1/2				136
3090968	GBV 2				221
3090947	GBV 65				517
3090969	GBV 80				637
3090962	GBV 100				827
3091065	GBV 125				1269
Блок контроля герметичности клапанов					
Артикул Тип рамы, мультиблока Характеристика					
3010123	MBD, MBDLE, MBC, MBZRDLE 407-412				736
3010125	DN 80/2, MBZRDLE 415-420				813
3809900	DN 65/2				785
3010367	VGD(F)				625
Дизельные горелки					
REG					
Одноступенчатые					
Артикул Название Мощность (кВт)					
3772100	REG 3		21 - 38		457
3772200	REG 5		27 - 60		487
Принадлежности для горелок серии REG					
Артикул Тип горелки Характеристика					
Фильтр для жидкого топлива					
3006561	REG		картридж - нейлон (60 мкм)		29
3075011	REG		картридж - сталь (60 мкм)		18
Защитный кожух					
3008900	REG				35
Gulliver RG					
Одноступенчатые					
Артикул Название Мощность (кВт)					
3736500	RG0R		16,6 - 27,3		761
3736800	RG0.1		22,5 - 35,6		654
3736700	RG0.1R		21,3 - 36,7		761
3736300	RG1		32 - 60		754
3736400	RG1R		20 - 60		865
3736200	RG1RK		15 - 60		988
3737700	RG2		47 - 119		891
3739300	RG3		83 - 178		1078
3739600	RG4S		118,5 - 237		1248
3739900	RG5S		160 - 309,5		1455
Принадлежности для горелок серии RG-RGD-BGK-BGD					
Артикул Тип горелки Характеристика					
Удлинитель головки					
3000963	RG 1- 1R		163 мм		70
3000982	RG 1RK		181 мм		70

3000964	RG 2		180 мм		91
3000967	RG 2		300 мм		136
3000965	RG 3		210 мм		102
3000968	RG 3		300 мм		129
3000966	RG 4S		210 мм		100
3000969	RG 4S		300 мм		123
3001068	RG 5S		300 мм		140
Ограничительная вставка					
3007931	RG 0R-0.1R-0.1-1-1R-1RK		15 мм		23
3000672	RG 2-2D		25 мм		109
3000673	RG 3-4S-5S-3D-4D-5D		25 мм		109
Фильтр - дегазатор для жидкого топлива					
3000926	RG-RGD-BGK-BGD		картридж - сталь (100 мкм)		55
Фильтр для жидкого топлива					
3006561	RG-RGD-BGK-BGD		картридж - сталь (60 мкм)		29
3075011	RG-RGD-BGK-BGD		картридж - нейлон (60 мкм)		18
Тестер					
3087211	RG-RGD-BGK-BGD				1788
BGK					
Одноступенчатые с низкими выбросами окислов азота (Low Nox)					
Артикул Название Мощность (кВт)					
3737000	BGK 0.1		22,5 - 35,6		1485
3737000	BGK 1		17 - 35,6		1485
3737406	BGK 2		32 - 59,3		1752
20015628	BGK 3		45 - 73		1792
Принадлежности для горелок серии BGK					
Артикул Тип горелки Характеристика					
Фильтр - дегазатор для жидкого топлива					
3000926	BGK		картридж - сталь (100 мкм)		55
Фильтр для жидкого топлива					
3006561	BGK		картридж - сталь (60 мкм)		29
3075011	BGK		картридж - нейлон (60 мкм)		18
Комплект для диагностики неисправностей через PC					
3002731	BGK				70
Gulliver RGD					
Двухступенчатые					
Артикул Название Мощность (кВт)					
3736600	RG1RKD		14/17 - 60		1309
3738000	RG2D		42/49 - 118		1372
3739400	RG3D		65/83 - 178		1489
3739700	RG4D		106/130 - 237		1586
3739800	RG5D		95/142 - 296		1659
Принадлежности для горелок серии RG-RGD-BGK-BGD					
Артикул Тип горелки Характеристика					
Ограничительная вставка					
3007931	RG 0R-0.1R-0.1-1-1R-1RK		15 мм		23
3000672	RG 2-2D		25 мм		109
3000673	RG 3-4S-5S-3D-4D-5D		25 мм		109
Удлинитель головки					
3000682	RG 1RKD		181 мм		по запросу

3000964	RG 2D		180 мм		91
3000967	RG 2D		300 мм		136
3000965	RG 3D		210 мм		102
3000968	RG 3D		300 мм		129
3000966	RG 4D		210 мм		100
3000969	RG 4D		300 мм		123
3000981	RG 5D		300 мм		204
Фильтр - дегазатор для жидкого топлива					
3000926	RGD		картридж - сталь (100 мкм)		55
Фильтр для жидкого топлива					
3006561	RGD		картридж - сталь (60 мкм)		29
3075011	RGD		картридж - нейлон (60 мкм)		18
Тестер					
3087211	RGD				1788
BGD					
Двухступенчатые с низкими выбросами окислов азота (Low Nox)					
Артикул	Название		Мощность (кВт)		
20015692	BG 6D		57/65 - 106		2550
20015695	BG 7D		78/91 - 160		3081
Принадлежности для горелок серии BG					
Артикул	Тип горелки		Характеристика		
Фильтр - дегазатор для жидкого топлива					
3000926	BGD		картридж - сталь (100 мкм)		55
Фильтр для жидкого топлива					
3006561	BGD		картридж - сталь (60 мкм)		29
3075011	BGD		картридж - нейлон (60 мкм)		18
Комплект для диагностики неисправностей через PC					
3002731	BGD				70
Комплект для диагностики неисправностей через PC					
3002731	BGD				70
RL/1 MZ					
Одноступенчатые					
с низкими выбросами окислов азота (Low Nox)					
Артикул	Название		Мощность (кВт)		
3470100	RL 34/1 MZ t.c.		107 - 398		1379
Принадлежности для горелок серии RL/1-RL/1 MZ					
Артикул	Тип горелки		Характеристика		
Удлинитель головки					
30110426	RL /1 MZ		351 мм		248
Ограничительная вставка					
3010095	RL/1 MZ		110 мм		237
Звукоизолирующий кожух					
3010403	RL/1 MZ		(-10 дБ)		2550
Фильтр для жидкого топлива					
3006561	RL/1 MZ		картридж - сталь (60 мкм)		29
3075011	RL/1 MZ		картридж - нейлон (60 мкм)		18
3000926	RL/1 MZ		картридж - сталь (100 мкм)		55
Дегазатор для жидкого топлива					
3010054	RL/1 MZ		без фильтра		298
3010055	RL/1 MZ		с фильтром		370

Счетчик часов работы				
3010450	RL/1 MZ			359
Комплект для поствентиляции				
3010453	RL/1 MZ			по запросу
Реле со свободными контактами				
3010419	RL/1 MZ			196
RL				
Двухступенчатые(RL)				
Двухступенчатые с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)				
Артикул	Название	Мощность (кВт)		
3470200	RL 34 MZ t.c.	97/154 - 395		1873
3470201	RL 34 MZ t.l.	97/154 - 395		1939
3470300	RL 44 MZ t.c. (M)	155/235 - 485		2520
3470301	RL 44 MZ t.l. (M)	155/235 - 485		2587
3470330	RL 44 MZ t.c. (T)	155/235 - 485		2554
3470331	RL 44 MZ t.l. (T)	155/235 - 485		2620
3474630	RL 50 t.c.	148/296 - 593		2800
3474631	RL 50 t.l.	148/296 - 593		2973
3470400	RL 64 MZ t.c.	206/391 - 830		3038
3470401	RL 64 MZ t.l.	206/391 - 831		3093
3475030	RL 70 t.c.	255/474 - 830		3111
3475031	RL 70 t.l.	255/474 - 830		3188
3475230	RL 100 t.c.	356/711 - 1186		3542
3475231	RL 100 t.l.	356/711 - 1186		3678
3475430	RL 130 t.c.	486/948 - 1540		4263
3475431	RL 130 t.l.	486/948 - 1540		4440
3475612	RL 190	759/1423 / 2443		6092
3470010	RL 250 MZ t.c.	600/1250 - 2700		6836
Принадлежности для горелок серии RL-RL MZ				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		0
Удлинитель головки				
3010426	RL 34 MZ	351 мм		248
3010425	RL 44 MZ	351 мм		203
3010075	RL 50	351 мм		226
3010114	RL 64-70MZ	385 мм		287
3010115	RL 100	385 мм		296
3010116	RL 130	385 мм		363
3010444	RL 190	530 мм		559
3010422	RL 250 MZ	528 мм		722
Ограничительная вставка				
3010095	RL 50-34MZ-44MZ	110 мм		237
3010129	RL 64MZ-70-100-130	135 мм		329
3000722	RL 190-250 MZ	102 мм		680
Звукоизолирующий кожух				
3010403	все, кроме RL 190-250 MZ, 64 MZ	(-10 дБ)		2550
3010404	RL 64, 190	(-10 дБ)		2511
3010376	RL 250 MZ	(-10 дБ)		4793
Деаэратор для жидкого топлива				
3010054	RL 50-64-70-100-130-190-250 MZ	с фильтром		298
3010055	RL 34-100 (MZ)	без фильтра		370
STATUS - панель				

3010322	RL 50-64-70-100-130-190-250MZ			214
Комплект для диагностики неисправностей через PC				
3002719	RL - RL MZ			460
Реле со свободными контактами				
3010419	RL 34-44-64 MZ			196
Комплект для поствентиляции				
3010453	RL34-44 MZ			по запросу
RL BLU				
Двухступенчатые с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
20027480	RL 22 BLU		89/116 - 261	3619
20027482	RL 32 BLU		166/237 - 356	3852
20027568	RL 42 BLU		191/323 - 600	5339
Принадлежности для горелок серии RL BLU				
Артикул	Тип горелки		Характеристика	
Удлинитель головки				
3010204	RL 22 BLU		276 мм	227
3010205	RL 32 BLU		293 мм	231
20024155	RL 42 BLU		430 мм	по запросу
Звукоизолирующий кожух				
3010403	RL 22-32 BLU		(-10 дБ)	2550
3010403	RL 42 BLU		(-10 дБ)	2550
Деаэратор для жидкого топлива				
3010054	RL BLU		без фильтра	298
3010055	RL BLU		с фильтром	370
Фильтр для жидкого топлива				
3006561	RL BLU		картридж - сталь (60 мкм)	29
3075011	RL BLU		картридж - нейлон (60 мкм)	18
3000926	RL BLU		картридж - сталь (100 мкм)	55
Форсунки				
3042134	GPH 2,25x60			17
3042144	GPH 2,5x60			17
3042148	GPH 3,0x60			17
3042164	GPH 3,5x60			17
3042174	GPH 4,0x60			17
3042184	GPH 4,5x60			17
3042194	GPH 5,0x60			17
3042204	GPH 5,5x60			17
3042214	GPH 6,0x60			17
Для RL 42 BLU				
20011679	GPH 6,0x45			по запросу
20024162	GPH 6,5x45			по запросу
20024163	GPH 7,0x45			по запросу
20024164	GPH 7,5x45			по запросу
20024165	GPH 8,0x45			по запросу
20024166	GPH 8,5x45			по запросу
20024167	GPH 9,0x45			по запросу
20024168	GPH 9,5x45			по запросу
20024169	GPH 10,0x45			по запросу

RL/M				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные				
Артикул	Название	Мощность (кВт)		
3471000	RL 28/M t.c.	95/166-332		4627
3471003	RL 28/M t.l.	95/166-332		4857
3471400	RL 38/M t.c.	101/237-450		5160
3471403	RL 38/M t.l.	101/237-450		5417
3471600	RL 50/M t.c.	130/296-593		6032
3471603	RL 50/M t.l.	130/296-593		6335
3477010	RL 70/M t.c.	261/474-1043		6552
3477013	RL 70/M t.l.	261/474-1043		6879
3477210	RL 100/M t.c.	332/711-1482		7380
3477213	RL 100/M t.l.	332/711-1482		7750
3477410	RL 130/M t.c.	498/948-1779		7764
3477413	RL 130/M t.l.	498/948-1779		8154
3477810	RL 190/M	534/1423-2431		9003
Принадлежности для горелок серии RL/M				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Удлинитель головки				
3010120	RL 28/M	351 мм		445
3010121	RL 38/M	351 мм		449
3010122	RL 50/M	351 мм		454
3010159	RL 70/M	385 мм		528
3010160	RL 100/M	385 мм		530
3010161	RL 130/M	385 мм		528
3010444	RL 190/M	530 мм		559
Насадка на головку горелки для инверсионных камер сгорания				
3010178	RL 28/M-38/M			232
3010179	RL 50/M			250
3010180	RL 70/M-100/M			281
3010183	RL 130/M			285
3010241	RL 190/M			443
Ограничительная вставка				
3010095	RL 28-38-50/M	90 мм		237
3010129	RL 70-100-130/M	135 мм		329
3000722	RL 190/M	102 мм		680
Звукоизолирующий кожух				
3010403	RL 28-38-50/M	(-10 дБ)		2550
3010404	RL 70-100-130-190/M	(-10 дБ)		2511
Деаэратор для жидкого топлива				
3010054	RL /M	с фильтром		298
3010055	RL /M	без фильтра		370
Модулятор RWF 40				
3010212	RL /M			909
Фильтр для жидкого топлива				
3006561	3006561	RL /M	картридж - сталь (60 мкм)	29
3075011	3075011	RL /M	картридж - нейлон (60 мкм)	18
3000926	3000926	RL /M	картридж - сталь (100 мкм)	55
Датчик температуры				
3010110	RL /M	-100 /+ 500С°		276
Датчик давления				

3010213	RL /M		0 - 2,5 бар	968
3010214	RL /M		0 - 16 бар	488
Потенциометр				0
3010109	RL 28-38-50/M			535
3010021	RL 70-100-130-190/M			377
Форсунки				
Артикул	Тип горелки		Расход топлива (кг/ч)	
3009850	RL/M		15	105
3009851	RL/M		20	105
3009852	RL/M		30	105
3009853	RL/M		40	105
3009854	RL/M		50	105
3009855	RL/M		60	105
3009856	RL/M		70	105
3009857	RL/M		80	105
3009858	RL/M		90	105
3009859	RL/M		100	105
3009860	RL/M		110	105
3009861	RL/M		120	105
3009862	RL/M		130	105
3009863	RL/M		140	105
3009864	RL/M		160	105
3009865	RL/M		180	105
3009866	RL/M		200	105
3009867	RL/M BLU		30	105
RL/M BLU				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные дизельные горелки с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3899200	RL 55/M BLU		188/360 - 720	10229
3896010	RL 85/M BLU		233/594 - 1023	10265
Принадлежности для горелок серии RL/M				
Артикул	Тип горелки		Характеристика	
Ограничительная вставка				
3010129	RL/M BLU		135 мм	329
Звукоизолирующий кожух				
3010404	RL/M BLU		(-10 дБ)	2511
Деаэратор для жидкого топлива				
3010054	RL/M BLU		с фильтром	298
3010055	RL/M BLU		без фильтра	370
Модулятор RWF 40				
3010212	RL/M BLU			909
Датчик температуры				
3010110	RL/M BLU		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	RL/M BLU		0 - 2,5 бар	968
3010214	RL/M BLU		0 - 16 бар	488
Фильтр для жидкого топлива				
3006561	RL/M BLU		картридж - сталь (60 мкм)	29
3075011	RL/M BLU		картридж - нейлон (60 мкм)	18

3000926	RL/M BLU		картридж - сталь (100 мкм)	55
Потенциометр				
3010021	RL/M BLU			377
Форсунки				
3009867	RL/M BLU		30	105
3009868	RL/M BLU		40	105
3009869	RL/M BLU		50	105
3009870	RL/M BLU		60	105
3009871	RL/M BLU		90	105
RL/B MZ				
Двухступенчатые с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3478400	RL 300/B MZ		600/1250 - 3550	15280
3478502	RL 400/B MZ		1000/2000 - 4450	15975
Принадлежности для горелок серии RL/B MZ				
Артикул	Тип горелки		Характеристика	
Звукоизолирующий кожух				
3010376	RL/B MZ		(-10 дБ)	4793
Комплект для диагностики неисправностей через PC				
3002719	RL/B MZ			460
Фильтр для жидкого топлива				
3090236	RL/B MZ		картридж - сталь (100 мкм)	386
PRESS T/G				
Трехступенчатые				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3476821	PRESS 140 T/G t.c.		380/830 - 1660	6439
3476822	PRESS 140 T/G t.l.		380/830 - 1660	6763
3477721	PRESS 200 T/G t.c.		557/1186 - 2372	6619
3477722	PRESS 200 T/G t.l.		557/1186 - 2372	6946
3478831	PRESS 300 T/G t.c.		712/1779 - 3560	7835
3478832	PRESS 300 T/G t.l.		712/1779 - 3560	8165
3479333	PRESS 450 T/G t.c.		890/2670 - 5340	9758
3479334	PRESS 450 T/G t.l.		890/2670 - 5340	10110
Подставка под горелку				
3000731	PRESS 300-450 T/G			по запросу
Ограничительная вставка				
3000722	PRESS 140-200 T/G		102 мм	680
3000723	PRESS 300 T/G		130 мм	766
3000751	PRESS 450 T/G		130 мм	1040
Звукоизолирующий кожух				
3010404	PRESS 140-200 T/G		(-10 дБ)	2511
3010376	PRESS 300-450 T/G		(-10 дБ)	4793
Комплект для диагностики неисправностей через PC				
3002719	PRESS T/G			
Фильтр для жидкого топлива				
3090236	PRESS T/G			386
PRESS P/G				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные				
Вредные выбросы: обычные (1 класс по EN 267)				

Артикул	Название	Мощность (кВт)	
3476865	PRESS 140 P/G t.c.	415 - 1660	8385
3476866	PRESS 140 P/G t.l.	415 - 1660	8564
3477765	PRESS 200 P/G t.c.	590 - 2370	9657
3477766	PRESS 200 P/G t.l.	590 - 2370	9840
3478961	PRESS 300 P/G t.c.	890 - 3560	11300
3478962	PRESS 300 P/G t.l.	890 - 3560	11615
3479367	PRESS 450 P/G t.c.	1190 - 5340	13101
3479368	PRESS 450 P/G t.l.	1190 - 5340	13490

Принадлежности для горелок серии PRESS P/G

Артикул	Тип горелки	Характеристика	
Подставка под горелку			
3000731	PRESS 300-450 T/G-P/G		по запросу
Ограничительная вставка			
3000722	PRESS 140-200 T/G-P/G	102 мм	680
3000723	PRESS 300 T/G-P/G	130 мм	766
3000751	PRESS 450 T/G-P/G	130 мм	1040
Звукоизолирующий кожух			
3010404	PRESS 140-200 T/G-P/G	(-10 дБ)	2511
3010376	PRESS 300-450 T/G-P/G	(-10 дБ)	4793
Модулятор RWF 40			
3010211	PRESS P/G		1010
Датчик температуры			
3010110	PRESS P/G	-100 /+ 500С°	276
Датчик давления			
3010213	PRESS P/G	0 - 2,5 бар	968
3010214	PRESS P/G	0 - 16 бар	488
Потенциометр			
3010021	PRESS P/G		377
Фильтр для жидкого топлива			
3090236	PRESS T/G	картридж - сталь (100 мкм)	386

RIELLO 40 F
Одноступенчатые

Артикул	Название	Мощность (кВт)	
3451082	F5	30 - 60	788
3452082	F10	54 - 107	908
3452782	F20	95 - 202	1205

Принадлежности для горелок серии RIELLO 40 F

Артикул	Тип горелки	Характеристика	
Ограничительная вставка			
3007642	F 5	25 мм	9
3000672	F 10	25 мм	109
3000673	F 20	25 мм	109
Удлинитель головки			
3000638	F 5	107 мм	66
3000686	F 5	121 мм	63
3000643	F 10	168 мм	122
3000770	F 10	250 мм	283
3000644	F 20	178 мм	112
3000771	F 20	260 мм	263
Фильтр для жидкого топлива			

3006561	RIELLO 40 F		картридж - нейлон (60 мкм)	29
3075011	RIELLO 40 F		картридж - сталь (60 мкм)	18
3000926	RIELLO 40 F		картридж - сталь (100 мкм)	55
Мазутные горелки				
RIELLO 40 N				
Одноступенчатые				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3412000	RIELLO 40N10		34 - 102	2086
20045810	RIELLO 40N10 TXL		34 - 102	2375
3412800	RIELLO 40N20		102 - 217	2460
20037320	RIELLO 40N20 TXL		102 - 217	2711
Принадлежности для горелок серии RIELLO 40 N				
Артикул	Название		Характеристика	
Форсунки				
3043038	GPH 0,6x60			53
3043052	GPH 0,75x60			53
3043072	GPH 1,0x60			53
3043092	GPH 1,25x60			53
3043102	GPH 1,5x60			53
3043112	GPH 1,75x60			53
3043122	GPH 2,0x60			53
3043142	GPH 2,5x60			53
3043152	GPH 3,0x60			53
3043162	GPH 3,5x60			53
Фильтр для жидкого топлива				
3000861	RIELLO 40N		гребенчатый	248
RN				
Двухступенчатые				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3433200.1	RN 28		114/228 - 342	0
3433300.2	RN 38		136/237 - 456	6532
3434100.2	RN 50		171/342 - 570	7160
3434100.3	RN 70		228/456 - 798	7954
3434200.3	RN 100		342/684 - 1140	8615
3434300.3	RN 130		456/912 - 1481	9109
Принадлежности для горелок серии RN				
Артикул	Название		Характеристика	
Форсунки				
3043121	GPH 2,0x45			53
3043131	GPH 2,25x45			53
3043141	GPH 2,5x45			53
3043151	GPH 3,0x45			53
3043161	GPH 3,5x45			53
3043171	GPH 4,0x45			53
3043181	GPH 4,5x45			53
3043191	GPH 5,0x45			53
3043211	GPH 6,0x45			53
3043231	GPH 7,0x45			53
3043262	GPH 8,5x45			53
3043281	GPH 9,5x45			53
3043301	GPH 10,5x45			53

PRESS N/ECO				
Двухступенчатые				
Артикул	Название	Мощность (кВт)		
3433821	PRESS 30 N/ECO t.c.	85/171 - 342		4707
3433822	PRESS 30 N/ECO t.l.	85/171 - 342		4813
3434621	PRESS 45 N/ECO t.c.	114/205 - 513		5177
3434622	PRESS 45 N/ECO t.l.	114/205 - 513		5271
3435021	PRESS 60 N/ECO t.c.	171/342 - 684		5558
3435022	PRESS 60 N/ECO t.l.	171/342 - 684		5681
3436021	PRESS 100 N/ECO t.c.	285/490 - 1140		6335
3436022	PRESS 100 N/ECO t.l.	285/490 - 1140		6469
Принадлежности для горелок серии PRESS N ECO				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Топливный фильтр				
3000790	PRESS N/ECO	(гребенчатый) до 50 Е		506
3005209	PRESS N/ECO	(сетка) до 7 Е		366
3010050	для 3005209	(ТЭН 300 Вт) до 30 Е		418
Ограничительная вставка				
3000755	PRESS 30-45-60/N ECO	142 мм		297
3000802	PRESS 100 N/ECO	142 мм		314
Звукоизолирующий кожух				
3010403	PRESS N/ECO	(-10 дБ)		2550
Комплект для диагностики неисправностей через PC				
3002719	PRESS N/ECO			460
Форсунки				
3043092	GPH 1,25x60			53
3043102	GPH 1,5x60			53
3043112	GPH 1,75x60			53
3043122	GPH 2,0x60			53
3043132	GPH 2,25x60			53
3043142	GPH 2,5x60			53
3043152	GPH 3,0x60			53
3043162	GPH 3,5x60			53
3043172	GPH 4,0x60			53
3043182	GPH 4,5x60			53
3043192	GPH 5,0x60			53
3043202	GPH 5,5x60			53
3043212	GPH 6,0x60			53
3043222	GPH 6,5x60			53
3043232	GPH 7,0x60			53
3043242	GPH 7,5x60			53
3043262	GPH 8,5x60			53
PRESS T/N ECO				
Трехступенчатые				
Артикул	Название	Мощность (кВт)		
3436921	P 140 T/N ECO t.c.	320/800 - 1600		9105
3436922	P 140 T/N ECO t.l.	320/800 - 1600		9353
3437821	P 200 T/N ECO t.c.	515/1140 - 2280		10598
3437822	P 200 T/N ECO t.l.	515/1140 - 2280		10870
3439021	P 300 T/N ECO t.c.	626/1710 - 3420		12443
3439022	P 300 T/N ECO t.l.	626/1710 - 3420		12749

3439345	P 450 T/N ECO t.c.		1140/2615-5130	по запросу
3439346	P 450 T/N ECO t.l.		1140/2615-5130	по запросу
по заказу	P 450 T/N ECO		855/2560-5130	по запросу
Принадлежности для горелок серии PRESS T/N ECO				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Топливный фильтр				
3010022	PRESS T/N ECO		(гребенчатый) до 60 Е	1792
3000790	PRESS T/N ECO		до 50 Е	506
Дезгазатор				
3000748	PRESS 140-200 T/N ECO			656
3010012	PRESS 300 T/N ECO			1375
Подставка под горелку				
3000731	PRESS 300 T/N ECO			по запросу
Ограничительная вставка				
				0
3000722	PRESS 140-200 T/N ECO		142 мм	680
3000723	PRESS 300 T/N ECO		142 мм	766
3000751	PRESS 450 T/N ECO		130 мм	1040
Звукоизолирующий кожух				
3010376	PRESS 300-450 T/N		(-10 дБ)	4793
Комплект для диагностики неисправностей через РС				
3002719	PRESS T/N ECO			460
Комплект для предварительной циркуляции мазута				
3000749	PRESS 140 -200 T/N ECO			1309
3000750	PRESS 300-450 T/N ECO			1281
Форсунки				
3043162	GPH 3,5x60			53
3043172	GPH 4x60			53
3043182	GPH 4,5x60			53
3043192	GPH 5,0x60			53
3043202	GPH 5,5x60			53
3043212	GPH 6,0x60			53
3043222	GPH 6,5x60			53
3043232	GPH 7,0x60			53
3043242	GPH 7,5x60			53
3043262	GPH 8,5x60			53
3043272	GPH 9,5x60			53
3043302	GPH 10,5x60			53
3043322	GPH 12,0x60			53
3043222	GPH 13,5x60			53
3043372	GPH 15,5x60			53
3043402	GPH 17,5x60			53
3043432	GPH 19,5x60			53
3043452	GPH 21,5x60			53
3043472	GPH 24x60			53
PRESS P/N(ECO)				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные				
Артикул	Название	Мощность (кВт)		
3436874	P 140 P/N t.c.		400/800 - 1600	9623
3436875	P 140 P/N t.l.		400/800 - 1600	9802
3437774	P 200 P/N t.c.		570/1140 - 2280	10842
3437775	P 200 P/N t.l.		570/1140 - 2280	11124

3438981	P 300 P/N t.c.		683/1710 - 3420	13613
3438982	P 300 P/N t.l.		683/1710 - 3420	13793
3439383	P 450 P/N t.c.		1140/2615 - 5130	15999
3439384	P 450 P/N t.l.		1140/2615 - 5130	16370
на заказ	PRESS P/N(ECO)			по запросу
Принадлежности для горелок серии PRESS P/N				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Топливный фильтр				
3010022	PRESS P/N(ECO)		(гребенчатый) до 60 Е	1792
Дегазатор				
3000748	PRESS 140-200 P/N(ECO)			656
3010012	PRESS 300 P/N(ECO)			1375
Подставка под горелку				
3000731	PRESS 300-450 P/N(ECO)			по запросу
Ограничительная вставка				
3000722	PRESS 140-200 P/N(ECO)		102 мм	680
3000723	PRESS 300 P/N(ECO)		130 мм	766
3000751	PRESS 450 P/N(ECO)		130 мм	1040
Комплект для предварительной циркуляции мазута				
3000749	PRESS 140-200 P/N(ECO)			1309
3000750	PRESS 300-450 P/N(ECO)			1281
Звукоизолирующий кожух				
3010404	PRESS 140-200 P/N		(-10 дБ)	2511
3010376	PRESS P/N(ECO)		(-10 дБ)	4793
Модулятор RWF 40				
3010211	PRESS P/N(ECO)			1010
Датчик температуры				
3010110	PRESS P/N(ECO)		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	PRESS P/N(ECO)		0 - 2,5 бар	968
3010214	PRESS P/N(ECO)		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010021	PRESS P/N(ECO)			377
Форсунки				
Артикул 1	Артикул 2	Расход топлива (кг/ч)		
3009203	3045426		70	421
3009205	3045427		80	421
3009207	3045428		90	421
3009209	3045430		100	421
3009211	3045432		125	421
3009213	3045434		150	421
3009215	3045436		175	421
3009800	3045438		200	421
3009801	3045440		225	421
3009802	3045442		250	421
3009803	3045444		275	421
3009804	3045446		300	421
3009805	3045448		325	421
3009806	3045450		350	421
3009807	3045452		375	421
3009808	3045454		400	421

3009809	3045455		425		421
3009810	3045456		450		421
PRESS P/NA					
<i>Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с воздушным или паровым распылителем</i>					
Артикул	Название		Мощность (кВт)		
3430000	P 140 P/NA t.c.		400/800 - 1600		10313
3430001	P 140 P/NA t.l.		400/800 - 1600		10572
3430100	P 200 P/NA t.c.		570/1140 - 2280		11743
3430101	P 200 P/NA t.l.		570/1140 - 2280		12038
3430200	P 300 P/NA t.c.		683/1710 - 3420		12291
3430201	P 300 P/NA t.l.		683/1710 - 3420		14165
3430300	P 450 P/NA t.c.		1140/2615 - 5130		16899
3430301	P 450 P/NA t.l.		1140/2615 - 5130		17323
Принадлежности для горелок серии PRESS P/NA					
Артикул	Тип горелки		Характеристика		
Топливный фильтр					
3010022	PRESS P/NA		(гребенчатый) до 60 Е		1792
3000790	PRESS P/NA		до 50 Е		506
Подставка под горелку					
3000731	PRESS 300-450 P/NA				по запросу
Ограничительная вставка					
3000722	PRESS 140-200 P/NA		102 мм		680
3000723	PRESS 300 P/NA		130 мм		766
3000751	PRESS 450 P/NA		130 мм		1040
Дегазатор					
3000748	PRESS 140-200 P/NA				656
3010012	PRESS 300-450 P/NA				1375
Звукоизолирующий кожух					
3010404	PRESS 140-200 P/NA		(-10 дБ)		2511
3010376	PRESS 300-450 P/NA		(-10 дБ)		4793
Модулятор RWF 40					
3010211	PRESS P/NA				1010
Датчик температуры					
3010110	PRESS P/NA		-100 /+ 500С°		276
Датчик давления					
3010213	PRESS P/NA		0 - 2,5 бар		968
3010214	PRESS P/NA		0 - 16 бар		488
Потенциометр					
3010021	PRESS P/NA				377
Регулятор давления распылителя					
3010406	PRESS P/NA				629
Паровой клапан					
3010407	PRESS P/NA				285
Сепаратор					
3010408	PRESS P/NA				780
Газовая рампа для запальной горелки					
3010405	PRESS P/NA				по запросу
Форсунки					
Артикул	Название		Расход топлива (кг/ч)		
3045000	15 AG 45°		75		894

3045001	15 AG 45°		88		894
3045002	15 AG 45°		100		891
3045003	15 AG 45°		126		894
3045004	15 AG 45°		163		894
3045005	15 AG 45°		201		894
3045006	15 AG 45°		252		894
3045007	15 AG 45°		280		894
3045008	15 AG 45°		315		894
3045009	15 AG 45°		346		894
3045010	15 AG 45°		378		894

Двухтопливные горелки (газ-дизтопливо)
RIELLO 40 D
Одноступенчатые
Артикул Название Мощность (кВт)

3481701	RIELLO 40 D8		35 - 100		2460
3482601	RIELLO 40 D17		80 - 197		2904

Принадлежности для горелок серии RIELLO 40 D
Артикул Тип горелки Характеристика
Удлинитель головки

20044495	RIELLO 40 D 8		167 мм		229
3000835	RIELLO 40 D 17		280 мм		287

Комплект для работы на сжиженном газе

3000840	RIELLO 40 D 8				54
3000841	RIELLO 40 D 17				133

Фильтр - дегазатор для жидкого топлива

3000926	RIELLO 40 D		картридж - сталь (100 мкм)		55
---------	-------------	--	----------------------------	--	----

Фильтр для жидкого топлива

3006561	RIELLO 40 D		картридж - нейлон (60 мкм)		29
3075011	RIELLO 40 D		картридж - сталь (60 мкм)		18

RLS(газ-дизельное топливо)
Двухступенчатые
Артикул Название Мощность (кВт)

3483200	RLS 28		100/163 - 325		4129
3484100	RLS 38		116/232 - 442		5956
3484600	RLS 50		145/290 - 581		6583
3485000	RLS 70		232/465 - 814		7966
3485200	RLS 100		349/698 - 1163		9321
3485400	RLS 130		465/930 - 1395		9945

Принадлежности для горелок серии RLS
Артикул Тип горелки Характеристика
Удлинитель головки

3010264	RLS 28		326 мм		315
3010265	RLS 38		336 мм		264
3010266	RLS 50		351 мм		336
3010345	RLS 70		385 мм		336
3010346	RLS 100		385 мм		456
3010347	RLS 130		385 мм		456

Фильтр для жидкого топлива

3006561	RLS		картридж - сталь (60 мкм)		29
3075011	RLS		картридж - нейлон (60 мкм)		18

3000926	RLS		картридж - сталь (100 мкм)	55
Звукоизолирующий кожух				
3010403	RLS 28-38-50 (-10дБ)		(-10 дБ)	2550
3010404	RLS 70-100-130 (-10дБ)		(-10 дБ)	2511
Деаэратор для жидкого топлива				
3010054	RLS 28-100		без фильтра	298
3010055	RLS 28-100		с фильтром	370
Реле максимального давления газа				
3010493	RLS 28-130			113
RLS/M MX (MZ)				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)(Газ)				
Двухступенчатые с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)(Дизельное топливо)				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3898000	RLS 68/M MX t.c.		200/350 - 860	10588
3898011	RLS 68/M MX t.l.		200/350 - 860	11118
3898100	RLS 120/M MX t.c.		300/600 -1200	12865
3898111	RLS 120/M MX t.l.		300/600 -1200	13508
3898200	RLS 160/M MX t.c.		300/930 - 1840	14614
3898211	RLS 160/M MX t.l.		300/930 - 1840	15340
3488100	RLS 190/M MZ t.c.		550/1100 - 2150	15141
3482800	RLS 250/M MZ t.c.		550/1230 - 2460	16831
Принадлежности для горелок серии RLS/M MX(MZ)				
Артикул	Тип горелки		Характеристика	
Удлинитель головки				
3010360	RLS 68-120/M MX		395 мм	498
3010441	RLS 160/M MX		503 мм	972
3010440	RLS 190/M MZ		542 мм	606
20029376	RLS 250/M MZ		542 мм	606
Ограничительная вставка				
3000722	RLS/M MX (MZ)		102 мм	680
Звукоизолирующий кожух				
3010404	RLS/M MX (MZ)		(-10 дБ)	2511
Блок непрерывной вентиляции				
3010094	RLS/M MX (MZ)			113
Комплект для работы на сжиженном газе				
3091796	RLS 190 /M MZ			по запросу
Фильтр для жидкого топлива				
3006561	RLS/M MX (MZ)		картридж - сталь (60 мкм)	29
3075011	RLS/M MX (MZ)		картридж - нейлон (60 мкм)	18
3000926	RLS/M MX (MZ)		картридж - сталь (100 мкм)	55
Потенциометр				
3010021	RLS/M MX (MZ)			377
Модулятор RWF 40				
3010212	RLS 68-120-160-190/M MX (MZ)			909
3010414	RLS 250/M MX (MZ)			0
Датчик температуры				
3010110	RLS/M MX (MZ)		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	RLS/M MX (MZ)		0 - 2,5 бар	968
3010214	RLS/M MX (MZ)		0 - 16 бар	488

Деаэратор для жидкого топлива				
3010054	RLS 68-120/M MX		без фильтра	298
3010055	RLS 68-120/M MX		с фильтром	370
Комплект для реверсивных камер сгорания				
20006401	RLS 68/M MX			112
20006402	RLS 120/M MX			201
3010249	RLS 160/M MX			183
RLS/BP MX				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)(Газ)				
Двухступенчатые Дизельное топливо				
Артикул	Название	Мощность (кВт)		
3898510	RLS 300/BP MX	600/1250-3650		21730
3898612	RLS 400/BP MX	800/2000-4500		23903
Принадлежности для горелок серии RLS/BP MX				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Комплект для дистанционного выбора вида топлива				
3010372	RLS/BP MX			267
Звукоизолирующий кожух				
3010376	RLS/BP MX		(-10 дБ)	4793
Модулятор RWF 40				
3010356	RLS/BP MX			893
3010357	RLS/BP MX			1399
Датчик температуры				
3010110	RLS/BP MX		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	RLS/BP MX		0 - 2,5 бар	968
3010214	RLS/BP MX		0 - 16 бар	488
Блок непрерывной вентиляции				
3010030	RLS/BP MX			113
Потенциометр				
3010021	RLS/BP MX			377
Фильтр для жидкого топлива				
3090236	RLS/BP MX		картридж - сталь (100 мкм)	386
RLS/M MX (C13)				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные со сниженными выбросами оксидов азота				
3899602	RLS 500/M MX		1120/2500 - 5050	по запросу
20031883	RLS 650/M MX		1430/2000 - 6550	по запросу
20006817	RLS 800/M MX		1750/3500 - 8000	по запросу
20034254	RLS 1000/M C13		1200/3750 - 10600	по запросу
20034255	RLS 1200/M C13		1500/5500 - 11500	по запросу
Модулятор RWF 40				
3010356	RLS/ M			893
3010357	RLS/ M			1399
Датчик температуры				
3010210	RLS/ M		-100 /+ 500С°	по запросу
Датчик давления				
3010213	RLS/ M		0 - 2,5 бар	968
3010214	RLS/ M		0 - 16 бар	
Звукоизолирующий кожух				

3010376	RLS 500-650-800/M MX		(-10 дб)	4793
3010401	RLS 1000 - 1200/M C13		(-10 дб)	9966
Аналоговый преобразователь				
3010390	RLS/ M			703
Потенциометр				
3010402	RLS 500-650-800/M MX			445
	RLS 1000-1200/M C13			по запросу
Комплект для дистанционного выбора топлива				
3010372	RLS 500-650-800/ M MX			267
Форсунки				
Артикул	Название			
3045495	RLS 500/M MX	350		по запросу
3045499	RLS 500/M MX	400		по запросу
3045501	RLS 500/M MX	450		по запросу
3045503	RLS 500/M MX	500		по запросу
3045495	RLS 650/M MX	350		по запросу
3045501	RLS 650/M MX	450		по запросу
3045505	RLS 650/M MX	550		по запросу
3045507	RLS 650/M MX	600		по запросу
3009332	RLS 800/M MX	375		377
3009346	RLS 800/M MX	550		по запросу
3009352	RLS 800/M MX	650		по запросу
3009356	RLS 800/M MX	750		по запросу
RLS/E -EV MX (C13)				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с низкими выбросами оксидов азота (Low Nox)				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3898520	RLS 300/E MX		600/1250 - 3550	27939
3898622	RLS 400/E MX		800/1800 - 4300	28560
3899622	RLS 500/E MX		1120/2500 - 5050	по запросу
20031882	RLS 650/E MX		1430/3000-6550	по запросу
3911122	RLS 800/E MX		1750/3500 - 8000	по запросу
20034416	RLS 1000/E C13		1200/3750-10600	по запросу
20034412	RLS 1200/E C13		1500/5500-11500	по запросу
20022571	RLS 300/EV MX		600/1250 - 3550	28360
20022570	RLS 400/EV MX		800/1800 - 4300	29407
20005681	RLS 500/EV MX		1120/2500 - 5050	по запросу
20033508	RLS 650/EV MX		1430/3000 - 6550	по запросу
3911080.1	RLS 800/EV MX		1750/3500-8000	по запросу
20034417	RLS 1000/EV C13		1200/3750-10600	по запросу
20034421	RLS 1200/EV C13		1500/5500-11500	по запросу
Принадлежности для горелок серии RLS/E -EV MX (C13)				
Артикул	Тип горелки		Характеристика	
Панель управления AZL				
3010469	RLS/300-400-500-650-800/E BLU			955
Звукоизолирующий кожух				
3010376	RLS/E MX		(-10 дб)	4793
3010401	RLS/ 1000-1200/E-EV C13		(-10 дб)	9966
Комплект для контроля O2 в дымовых газах				
3010378	RLS/ EV BLU			9195
Комплект температурных датчиков				

3010377	RLS/ EV BLU			365
Модулятор RWF 40				
3010356	RLS/300-400-500-650-800/E BLU			893
3010357	RLS/300-400-500-650-800/E BLU			1399
Комплект для подключения к РС				
3010388	RLS/E- EV BLU			2908
Датчик температуры				
3010210	RLS/E- EV BLU		-100 /+ 500С°	по запросу
Датчик давления				
3010213	RLS/E- EV BLU		0 - 2,5 бар	968
3010214	RLS/E- EV BLU		0 - 16 бар	488
Частотный регулятор				
3010379	RLS/300-400/EV BLU			5365
3010455	RLS/500/EV BLU			7247
20027615	RLS/650/EV BLU			7090
3010468	RLS/800-1000/EV BLU			13461
20030338	RLS/1200/EV BLU			по запросу
Форсунки				
3009363	RLS 300/E-EV MX		150	по запросу
3009364	RLS 300/E-EV MX		200	по запросу
3009365	RLS 300-400/E-EV MX		225	по запросу
3009366	RLS 300-400/E-EV MX		250	по запросу
3009367	RLS 300-400/E-EV MX		275	по запросу
3009368	RLS 300-400/E-EV MX		300	по запросу
3009369	RLS 300-400/E-EV MX		325	по запросу
3009370	RLS 400/E-EV MX		350	по запросу
3009371	RLS 400/E-EV MX		375	по запросу
3009372	RLS 400/E-EV MX		400	по запросу
3009373	RLS 400/E-EV MX		425	по запросу
3045495	RLS 500/E-EV MX		350	по запросу
3045499	RLS 500/E-EV MX		400	по запросу
3045501	RLS 500/E-EV MX		450	по запросу
3045503	RLS 500/E-EV MX		500	по запросу
3045495	RLS 650/E-EV MX		350	по запросу
3045501	RLS 650/E-EV MX		450	по запросу
3045505	RLS 650/E-EV MX		550	по запросу
3045507	RLS 650/E-EV MX		600	по запросу
3009332	RLS 800/E-EV MX		375	по запросу
3009346	RLS 800/E-EV MX		550	по запросу
3009352	RLS 800/E-EV MX		650	по запросу
3009356	RLS 800/E-EV MX		750	по запросу
GI/EMME				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с низкими				
Артикул	Название		Мощность (кВт)	
3486653	GI/EMME 1400 t.c.		407/820-1540	12841
3486654	GI/EMME 1400 t.l.		407/820-1540	13122
3487653	GI/EMME 2000 t.c.		581/1163-2325	15355
3487654	GI/EMME 2000 t.l.		581/1163-2325	15665
3488753	GI/EMME 3000 t.c.		872/1744-3488	17197
3488754	GI/EMME 3000 t.l.		872/1744-3488	17688

3489057	GI/EMME 4500 t.c.		1163/2350-4650	19954
3489058	GI/EMME 4500 t.l.		1163/2350-4650	20412
Принадлежности для горелок серии GI/EMME				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Комплект для работы на сжиженном газе				
3010063	GI/EMME 1400-2000			по запросу
3090223	GI/EMME 3000			по запросу
3090937	GI/EMME 4500			по запросу
Ограничительная вставка				
3000722	GI/EMME 1400 - 2000		102 мм	680
3000751	GI/EMME 3000 - 4500		130 мм	1040
Звукоизолирующий кожух				
3010376	GI/EMME		(-10 дБ)	4793
Модулятор RWF 40				
3010211	GI/EMME			1010
Датчик температуры				
3010110	GI/EMME		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	GI/EMME		0 - 2,5 бар	968
3010214	GI/EMME		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010021	GI/EMME			377
Фильтр для жидкого топлива				
3090236	RLS/E MX		картридж - сталь (100 мкм)	386
Двухтопливные горелки (газ-мазут)				
ENNE/EMME				
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с низкими				
Артикул	Название	Мощность (кВт)		
3486701	ENNE/EMME 1400 t.c.		407/814 - 1628	16583
3486702	ENNE/EMME 1400 t.l.		407/814 - 1628	16827
3487801	ENNE/EMME 2000 t.c.		581/1163 - 2325	18302
3487802	ENNE/EMME 2000 t.l.		581/1163 - 2325	18673
3488801	ENNE/EMME 3000 t.c.		872/1744 - 3488	20325
3488802	ENNE/EMME 3000 t.l.		872/1744 - 3488	20695
3489203	ENNE/EMME 4500 t.c.		1163/2325 - 5000	22545
3489204	ENNE/EMME 4500 t.l.		1163/2325 - 5000	23115
Принадлежности для горелок серии ENNE/EMME				
Артикул	Тип горелки	Характеристика		
Комплект для работы на сжиженном газе				
3010063	ENNE/EMME 1400-2000			по запросу
3090223	ENNE/EMME 3000			по запросу
3090937	ENNE/EMME 4500			по запросу
Ограничительная вставка				
3000722	ENNE/EMME 1400 - 2000		102 мм	680
3000751	ENNE/EMME 3000 - 4500		130 мм	1040
Звукоизолирующий кожух				
3010376	ENNE/EMME		(-10 дБ)	4793
Модулятор RWF 40				
3010211	ENNE/EMME			1010
Датчик температуры				

3010110	ENNE/EMME		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	ENNE/EMME		0 - 2,5 бар	968
3010214	ENNE/EMME		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010021	ENNE/EMME			377
Фильтр для жидкого топлива				
3010022	ENNE/EMME		до 60 Е (300 мкм)	1792
3000790	ENNE/EMME		до 50 Е (100 мкм)	506
Дегазатор				
3000748	ENNE/EMME 1400-2000			656
3010012	ENNE/EMME 3000-4500			1375
Промышленные моноблочные горелки				
ГАЗОВЫЕ				
Промышленные блочные горелки				
ГАЗОВЫЕ, ДИЗЕЛЬНЫЕ, МАЗУТНЫЕ, ДВУХТОПЛИВНЫЕ (газ-дизельное топливо, газ-мазут)				
DB				
Тип регулирования мощности: двухступенчатые прогрессивные или модуляционные				
Вредные выбросы: обычные (1 класс по EN 267 для жидкого топлива), Low NOx (3 класс по EN 676 для газа)				
Особенности: блочная компоновка				
Вид топлива: газ, дизельное топливо, мазут, двухтопливные(газ-мазут, газ - дизельное топливо)				
Название		Мощность (кВт)		
DB 4		1000/2500 - 5000		
DB 6		1400/4000 - 7800		
DB 9		1500/5000 - 9500		
DB 12		1700/7000 - 12500		
DB 16		2500/8000 - 16000		
DB 20		3000/10000 - 20000		
ER				
Тип регулирования мощности: двухступенчатые прогрессивные или модуляционные				
Вредные выбросы: обычные (1 класс по EN 267 для жидкого топлива), Low NOx (3 класс по EN 676 для газа)				
Особенности: блочная компоновка, укороченный факел				
Вид топлива: газ, дизельное топливо, мазут, двухтопливные(газ-мазут, газ - дизельное топливо)				
Название		Мощность (кВт)		
ER 4		540/2500 - 4000		
ER 6		840/4000 - 6000		
ER 9		1250/6000 - 9000		
ER 12		1750/9000 - 12000		
ER 16		2350/12000 - 16000		
ER 20		3000/16000 - 20000		
ER 25		3500/20000 - 25000		
ER 32		4000/25000 - 32000		
Датчики температуры и давления				
3010187	DB - ER		0 / 400 С°	по запросу
3010246	DB - ER		0 - 3 бар	по запросу
3010186	DB - ER		0 - 18 бар	по запросу
3010188	DB - ER		0 - 30 бар	по запросу
Форсунки для жидкотопливных и двухтопливных горелок серии DB и ER				
Артикул	Название			
3009800	3045438		200	421

3009801	3045440		225		421
3009802	3045442		250		421
3009803	3045444		275		421
3099804	3045446		300		413
3009805	3045448		325		421
3009806	3045440		350		421
30099807	3045452		375		413
3009808	3045454		400		421
3009809	304455		425		421
3009810	3045456		450		421
3009811	3045457		475		по запросу
20006462			700		по запросу
20006465			800		по запросу
20006468			900		по запросу
20006469			1000		по запросу
20006470			1100		по запросу
20006471			1200		по запросу
20006472			1300		по запросу
20006473			1400		по запросу
20006474			1500		по запросу
20006475			1600		по запросу
20006476			1700		по запросу
20006477			1800		по запросу
3009812	3045458		500		по запросу
3009813	3045459		525		по запросу
3009814	3045460		550		по запросу
3009815	3045461		575		по запросу
3009816	3045462		600		по запросу
3009817	3045463		650		по запросу
30099818	3045464		700		по запросу
3009819	3045465		750		по запросу
3009820			800		по запросу
3009821			850		по запросу
3009822			900		по запросу
20006479			700		по запросу
20006481			800		по запросу
20006482			900		по запросу
20006483			1000		по запросу
20006484			1100		по запросу
20006485			1200		по запросу
20006486			1300		по запросу
20006487			1400		по запросу
20006488			1500		по запросу
20006489			1600		по запросу
20006490			1700		по запросу
20006491			1800		по запросу

Форсунки для жидкотопливных и двухтопливных горелок

Форсунки для дизельных и двухтопливных горелок

для дизельных горелок серий: REG, RG, RGD, BGK, BGD, RL/1, RL/1 MZ, RL, RL MZ, PRESS T/G, RIELLO 40F

для двухтопливных горелок серий: RIELLO 40 D, RLS, RLS/M MX(MZ)

<i>Артикул</i>	<i>Название</i>				
3042022	GPH 0,4x60°				17
3042032	GPH 0,5x60°				17
3042038	GPH 0,6x60°				17
3042042	GPH 0,65x60°				17
3042052	GPH 0,75x60°				17
3042062	GPH 0,85x60°				17
3042072	GPH 1,0x60°				17
3042082	GPH 1,1x60°				17
3042092	GPH 1,25x60°				17
3042090	GPH 1,35x60°				17
3042102	GPH 1,5x60°				17
3042112	GPH 1,75x60°				17
3042122	GPH 2,0x60°				17
3042132	GPH 2,25x60°				17
3042142	GPH 2,5x60°				17
3042152	GPH 3,0x60°				17
3042162	GPH 3,5x60°				17
3042172	GPH 4,0x60°				0
3042182	GPH 4,5x60°				17
3042192	GPH 5,0x60°				17
3042202	GPH 5,5x60°				17
3042212	GPH 6,0x60°				0
3042222	GPH 6,5x60°				17
3042232	GPH 7,0x60°				17
3042242	GPH 7,5x60°				17
3042252	GPH 8,0x60°				17
3042262	GPH 8,5x60°				17
3042282	GPH 9,5x60°				17
3042292	GPH 10,0x60°				17
3042312	GPH 11,0x60°				17
3042322	GPH 12,0x60°				17
3042332	GPH 13,0x60°				17
3042352	GPH 14,0x60°				17
3042362	GPH 15,0x60°				17
3042382	GPH 16,0x60°				17
3042392	GPH 17,0x60°				17
3042412	GPH 18,0x60°				17
3042422	GPH 19,0x60°				17
3042442	GPH 20,0x60°				17
3042462	GPH 22,0x60°				17
3042472	GPH 24,0x60°				17
3042482	GPH 26,0x60°				17
3042492	GPH 28,0x60°				17
3042502	GPH 30,0x60°				17
3042512	GPH 32,0x60°				17
3042522	GPH 35,0x60°				17
Форсунки для дизельных и двухтопливных горелок серий RL/B MZ и RLS/BP MX					
<i>Артикул</i>	<i>Название</i>				
3009950	GPH 12,0x60°				79
3009951	GPH 13,0x60°				79
3009952	GPH 14,0x60°				79

3009953	GPH 15,0x60°				79
3009954	GPH 16,0x60°				79
3009955	GPH 17,0x60°				79
3009956	GPH 18,0x60°				79
3009957	GPH 19,0x60°				79
3009958	GPH 20,0x60°				79
3009959	GPH 22,0x60°				79
3009960	GPH 24,0x60°				79
3009961	GPH 26,0x60°				79
3009962	GPH 28,0x60°				79
3009963	GPH 30,0x60°				79
3009964	GPH 35,0x60°				79
3009965	GPH 40,0x60°				79
3009966	GPH 45,0x60°				79
3009967	GPH 50,0x60°				79
3009968	GPH 55,0x60°				79
3009969	GPH 60,0x60°				79
3009970	GPH 65,0x60°				79
3009971	GPH 70,0x60°				79

Форсунки для дизельных и двухтопливных горелок серий PRESS T/G и GI/EMME

Артикул 1	Артикул 2	Расход топлива (кг/ч)		
3009303	3045471		70	0
3009305	3045472		80	377
3009307	3045473		90	377
3009310	3045475		100	377
3009312	3045477		125	377
3009314	3045479		150	377
3009316	3045481		175	377
3009318	3045483		200	377
3009320	3045485		225	377
3009322	3045487		250	377
3009324	3045489		275	377
3009326	3045491		300	377
3009328	3045493		325	377
3009330	3045495		350	377
3009332	3045497		375	377
3009334	3045499		400	377
3009336	3045500		425	377
3009338	3045501		450	377

Регулятор - редуктор высокого давления газа

Артикул 1	Артикул 2			
	HPRT 80	40-75	0,3-6	по запросу
	HPRT 160	60-250	0,3-6	по запросу
	HPRT 250	40-600	0,3-8	по запросу
	HPRT 520	140-900	0,3-5	по запросу
	HPRT 750	210-1000	0,3-10	по запросу
	HPRT 1000	290-1450	0,3-10	по запросу
	HPRT 1500	470-4500	0,3-6	по запросу
	HPRT 1500 PST	5400-6500	6-12	по запросу
	HPRT 2000	680-6900	0,3-6	по запросу
	HPRT 2000 PST	8100-13800	6-12	по запросу

Дутьевые вентиляторы

	серия GCH		800-5000 м3/час	по запросу
	серия GCM		4000-9500 м3/час	по запросу
	серия GBJ		3500-20000 м3/час	по запросу
	серия ART		1300-38000 м3/час	по запросу
Пульты управления				
	QE...S		газ	по запросу
	QE...L		дизельное топливо	по запросу
	QE...N		мазут	по запросу
	QE...LS		газ - дизельное топливо	по запросу
	QE...NS		газ- мазут	по запросу

Форсунки для мазутных и двухтопливных горелок серии PRESS P/N (ECO) и ENNE/EMME

3009203	3045426		70	421
3009205	3045427		80	421
3009207	3045428		90	421
3009209	3045430		100	421
3009211	3045432		125	421
3009213	3045434		150	421
3009215	3045436		175	421
3009800	3045438		200	421
3009801	3045440		225	421
3009802	3045442		250	421
3009803	3045444		275	421
3009804	3045446		300	421
3009805	3045448		325	421
3009806	3045450		350	421
3009807	3045452		375	421
3009808	3045454		400	421
3009089	3045455		425	413
3009810	3045456		450	421

Газовые двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с укороченным факелом RS/M HS

3091992	RS 70/M HS		250/465 - 814	по запросу
20015781	RS 100/M HS		300/698 - 1163	по запросу
20020256	RS 130/M HS		160/930 - 1512	по запросу

Блок непрерывной вентиляции

3010094	RS/M HS			113
---------	---------	--	--	-----

Звукоизолирующий кожух

3010404	RS/M HS		- 10 дБ	2511
---------	---------	--	---------	------

Комплект для диагностики неисправностей через РС

3002719	RS/M HS			460
---------	---------	--	--	-----

Модулятор RWF 40

3010212	RS/M HS			909
---------	---------	--	--	-----

Датчик температуры

3010110	RS/M HS		-100 /+ 500С°	276
---------	---------	--	---------------	-----

Датчик давления

3010213	RS/M HS		0 - 2,5 бар	968
---------	---------	--	-------------	-----

3010214	RS/M HS		0 - 16 бар	488
---------	---------	--	------------	-----

Потенциометр

3010021	RS/M HS			377
---------	---------	--	--	-----

Газовые двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с укороченным факелом GAS P/M HS

3092117	GAS 8 P/M HS		720/1163 - 2090	по запросу
20015781	GAS 9 P/M HS		1000/1744 - 3300	по запросу
20020256	GAS 10 P/M HS		1400/2441 - 4885	по запросу
Блок непрерывной вентиляции				
3010030	GAS P/M HS			113
Звукоизолирующий кожух				
3010404	GAS P/M HS		- 10 дБ	2511
3010376	GAS P/M HS		- 10 дБ	4793
Модулятор RWF 40				
3010211	GAS P/M HS			1010
Датчик температуры				
3010110	GAS P/M HS		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	GAS P/M HS		0 - 2,5 бар	968
3010214	GAS P/M HS		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010021	GAS P/M HS			377
Дизельные двухступенчатые с укороченным факелом RL HS				
3090247	RL 70 HS		355/474 - 830	по запросу
	RL 100 HS		415/711 - 1130	по запросу
Звукоизолирующий кожух				
3010403	RL HS		- 10 дБ	2550
Фильтр для жидкого топлива				
3006561	RL HS		сталь (60 мкм)	29
3075011	RL HS		нейлон (60 мкм)	18
3000926	RL HS		сталь (100 мкм)	55
Status - панель				
3010322	RL HS			214
Комплект для диагностики неисправностей через PC				
3002719	RL HS			460
Дизельные двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с укороченным факелом PRESS P/G HS				
	PRESS 140 P/G HS		470 - 1600	по запросу
	PRESS 200 P/G HS		650 - 2240	по запросу
	PRESS 300 P/G HS		890 - 3360	по запросу
	PRESS 450 P/G HS		1300 - 5070	по запросу
Подставка под горелку				
3000731	P 300 - 450 P/G HS			по запросу
Фильтр для топлива сетчатый				
3090236	P P/G HS		сталь (100 мкм)	386
Звукоизолирующий кожух				
3010404	P 140 - 200 P/G HS		- 10 дБ	2511
3010376	P 300 - 450 P/G HS		- 10 дБ	4793
Модулятор RWF 40				
3010211	P P/G HS			1010
Датчик температуры				
3010110	P P/G HS		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	P P/G HS		0 - 2,5 бар	968

3010214	P P/G HS		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010021	P P/G HS			377
Двухступенчатые мазутные с укороченным факелом RN HS				
3092159	RN 70 HS		338/456 - 798	по запросу
	RN 100 HS		360/684 - 1080	по запросу
Форсунки				
Артикул	Название			
3043161	GPH 3,5 x 45°		19,7	53
3043171	GPH 4,0 x 45°		22,5	53
3043181	GPH 4,5 x 45°		25,3	53
3043191	GPH 5,0 x 45°		28,1	53
3043211	GPH 6,0 x 45°		33,4	53
3043231	GPH 7,0 x 45°		39,4	53
3043262	GPH 8,5 x 45°		47,8	53
Мазутные двухступенчатые прогрессивные или модуляционные с укороченным факелом PRESS P/N HS				
	P 140 P/N HS		400/800 - 1600	по запросу
	P 200 P/N HS		570/1140 - 2280	по запросу
	P 300 P/N HS		720/1710 - 3250	по запросу
	P 450 P/N HS		1200/2615 - 4900	по запросу
Подставка под горелку				
3000731	P 300 - 450 P/N HS			по запросу
Топливный фильтр (гребенчатый)				
3010022	P P/N HS		до 60 Е (300мкм)	1792
3000790	P P/N HS		до 50 Е (100 мкм)	506
Звукоизолирующий кожух				
3010404	P 140 - 200 P/N HS		- 10 дБ	2511
3010376	P 300 - 450 P/N HS		- 10 дБ	4793
Дегазатор				
3000748	P 140 - 200 P/N HS			656
3010012	P 300 - 450 P/N HS			1375
Модулятор RWF 40				
3010211	P P/N HS			1010
Датчик температуры				
3010110	P P/N HS		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	P P/N HS		0 - 2,5 бар	968
3010214	P P/N HS		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010021	P P/N HS			377
Комплект для предварительной циркуляции мазута				
3000749	P 140 - 200 P/N HS			1309
3000750	P 300 - 450 P/N HS			1281
Двухступенчатые комбинированные (газ-дизельное топливо) с укороченным факелом RLS HS				
	RLS 70 HS		355/465 - 814	по запросу
Звукоизолирующий кожух				
3010404	RLS HS		- 10 дБ	2511
Деаэрактор для жидкого топлива				

3010054	RLS HS		без фильтра	298
3010055	RLS HS		с фильтром	370
Фильтр для жидкого топлива				
3006561	RLS HS		сталь (60 мкм)	29
3075011	RLS HS		нейлон (60 мкм)	18
3000926	RLS HS		сталь (100 мкм)	55
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные комбинированные (газ-дизельное топливо) с укороченным факелом GI/EMME HS				
	GI/EMME 1400 HS		470/820 - 1540	по запросу
	GI/EMME 2000 HS		720/1163 - 2090	по запросу
	GI/EMME 3000 HS		1000/1744 - 3300	по запросу
	GI/EMME 4500 HS		1400/2350 - 4650	по запросу
Фильтр для топлива сетчатый				
3090236	GI/EMME HS		сталь (100 мкм)	386
Звукоизолирующий кожух				
3010376	GI/EMME HS		- 10 дБ	4793
Модулятор RWF 40				
3010211	GI/EMME HS			1010
Датчик температуры				
3010110	GI/EMME HS		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	GI/EMME HS		0 - 2,5 бар	968
3010214	GI/EMME HS		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010021	P P/N HS			377
Двухступенчатые прогрессивные или модуляционные комбинированные (мазут - газ) с укороченным факелом ENNE/EMME HS				
	ENNE/EMME 1400 HS		445/814 - 1450	по запросу
	ENNE/EMME 2000 HS		720/1163 - 2090	по запросу
	ENNE/EMME 3000 HS		1000/1744 - 3300	по запросу
	ENNE/EMME 4500 HS		1400/2350 - 4884	по запросу
Звукоизолирующий кожух				
3010376	ENNE/EMME HS		- 10 дБ	4793
Модулятор RWF 40				
3010211	ENNE/EMME HS			1010
Дезгазатор				
3000748	ENNE/EMME 1400-2000 HS			656
3010012	ENNE/EMME 3000-4500 HS			1375
Комплект для предварительной циркуляции мазута				
3000749	ENNE/EMME 1400-2000 HS			1309
3000750	ENNE/EMME 3000-4500 HS			1281
Датчик температуры				
3010110	ENNE/EMME HS		-100 /+ 500С°	276
Датчик давления				
3010213	ENNE/EMME HS		0 - 2,5 бар	968
3010214	ENNE/EMME HS		0 - 16 бар	488
Потенциометр				
3010021	ENNE/EMME HS			377

<i>Топливный фильтр (гребенчатый)</i>				
3010022	ENNE/EMME HS		до 60 Е (300мкм)	1792
3000790	ENNE/EMME HS		до 50 Е (100 мкм)	506
RTQ двухходовой, классический				
<i>Тип камеры сгорания: инверсионная</i>				
Артикул	Наименование	Мощность (кВт)		
20029726	RTQ 50		50	1623
20029727	RTQ 64		64	1724
20029729	RTQ 82		82	2079
20029731	RTQ 105		105	2817
20008935	RTQ 154		154	3402
20008937	RTQ 203		203	3893
20008938	RTQ 235		235	4239
20008940	RTQ 297		297	4996
20008941	RTQ 323		323	5321
20008942	RTQ 357		357	5743
20008943	RTQ 418		418	6172
20008944	RTQ 467		467	6670
20008945	RTQ 537		537	7665
20008946	RTQ 597		597	7838
20008947	RTQ 715		715	9376
20008948	RTQ 837		837	10242
20057409	RTQ 920		920	10747
20057334	RTQ 1020		1020	11534
20085134	RTQ 1250		1250	15126
20085135	RTQ 1510		1510	17809
20011305	RTQ 1700		1700	21872
20081518	RTQ 2020		2020	24520
20080725	RTQ 2320		2320	28656
20058348	RTQ 2620		2620	по запросу
20053760	RTQ 2920		2920	по запросу
20073429	RTQ 3200		3200	по запросу
20071589	RTQ 3500		3500	по запросу
20066629	RTQ 4000		4000	по запросу
20065129	RTQ 4500		4500	по запросу
20070611	RTQ 5000		5000	по запросу
RIELLO 3500 SAT				
<i>Тип камеры сгорания: инверсионная</i>				
<i>Особенности: уменьшенный габарит по ширине</i>				
Артикул	Наименование	Мощность (кВт)		
4031740.0	RIELLO 3500 90 SAT		105	3273
4031741.0	RIELLO 3500 140 SAT		160	4004
4031742.0	RIELLO 3500 180 SAT		214	4683
4031743.0	RIELLO 3500 270 SAT		315	5809
4031744.0	RIELLO 3500 360 SAT		425	7110
4031745.0	RIELLO 3500 450 SAT		532	8809
4031746.0	RIELLO 3500 540 SAT		639	10315
4031747.0	RIELLO 3500 630 SAT		747	12180

Фланец котла				
4031186	RIELLO 3500 SAT , RIELLO 3600 BTS, RTQ			82
4031188	RIELLO 3500 SAT , RIELLO 3600 BTS, RTQ			90
4031194	RIELLO 3500 SAT , RIELLO 3600 BTS, RTQ			82
4031195	RIELLO 3500 SAT , RIELLO 3600 BTS, RTQ			89
4031196	RIELLO 3500 SAT , RIELLO 3600 BTS, RTQ			89
4031197	RIELLO 3500 SAT , RIELLO 3600 BTS, RTQ			89
4031198	RIELLO 3500 SAT , RIELLO 3600 BTS, RTQ			63

RTQ 2F
Тип камеры сгорания: инверсионная
Особенности: двухтопочный

Артикул	Наименование	Мощность (кВт)	
20067746	RTQ 164 2F	164	5000
20067747	RTQ 210 2F	210	5500
20067748	RTQ 308 2F	308	6500
20067749	RTQ 406 2F	406	7550
20067750	RTQ 470 2F	470	8000
20067751	RTQ 594 2F	594	9100
20067752	RTQ 646 2F	646	9600
20067753	RTQ 714 2F	714	10300
20067754	RTQ 836 2F	836	11300
20067756	RTQ 934 2F	934	11800

RTQ T (новые 2012) (6 бар)
Тип камеры сгорания: трехходовой

Артикул	Наименование	Мощность (кВт)	
RTQ T 4000 K	RTQ T 4000 K	4000	по запросу
RTQ T 4500 K	RTQ T 4500 K	4500	по запросу
RTQ T 5000 K	RTQ T 5000 K	5000	по запросу
RTQ T 6000 K	RTQ T 6000 K	6000	по запросу
RTQ T 7000 K	RTQ T 7000 K	7000	по запросу
RTQ T 8000 K	RTQ T 8000 K	8000	по запросу
RTQ T 9000 K	RTQ T 9000 K	9000	по запросу
RTQ T 10000 K	RTQ T 10000 K	10000	по запросу
RTQ T 11000 K	RTQ T 11000 K	11000	по запросу
RTQ T 12000 K	RTQ T 12000 K	12000	по запросу
RTQ T 14000 K	RTQ T 14000 K	14000	по запросу
RTQ T 16000 K	RTQ T 16000 K	16000	по запросу
RTQ T 18000 K	RTQ T 18000 K	18000	по запросу
RTQ T 20000 K	RTQ T 20000 K	20000	по запросу

RTQ T (новые 2013) (6 бар) Low Nox
Тип камеры сгорания: трехходовой

Артикул	Наименование	Мощность (кВт)	
RTQ T 3000 K	RTQ T 3000 K	3000	по запросу
RTQ T 3500 K	RTQ T 3500 K	3500	по запросу
RTQ T 4000 K	RTQ T 4000 K	4000	по запросу
RTQ T 4500 K	RTQ T 4500 K	4500	по запросу

RTQ T 5000 K	RTQ T 5000 K		5000
RTQ T 6000 K	RTQ T 6000 K		6000
RTQ T 7000 K	RTQ T 7000 K		7000
RTQ T 8000 K	RTQ T 8000 K		8000
RTQ T 9000 K	RTQ T 9000 K		9000
RTQ T 10000 K	RTQ T 10000 K		10000
RTQ T 11000 K	RTQ T 11000 K		11000
RTQ T 12000 K	RTQ T 12000 K		12000
RTQ T 14000 K	RTQ T 14000 K		14000
RTQ T 16000 K	RTQ T 16000 K		16000
RTQ T 18000 K	RTQ T 18000 K		18000

LOW NOX

по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу

RTS (новые 2012)

Тип камеры сгорания: трехходовой

Особенности: уменьшенный габарит по ширине

Артикул	Наименование	Мощность (кВт)	
20039921	RTS 117	36	4300
20033204	RTS 150	150	5500
20033205	RTS 200	200	6700
20033206	RTS 247	247	7500
20033207	RTS 319	319	8500
20033209	RTS 410	410	9600
20033210	RTS 526	526	11500
20040152	RTS 736	736	13900
20047146	RTS 850	850	17200
20041609	RTS 1012	1012	21600
20047147	RTS 1200	1200	23000
20043557	RTS 1355	1355	25500
20047148	RTS 1500	1500	26500
20046225	RTS 1850	1850	31300

Напольные чугунные котлы с вентиляторными горелками

Артикул	Наименование	Мощность (кВт)	
20049482	RTT 29	29 кВт	1062
20049484	RTT 39	39 кВт	1130
20049485	RTT 49	49 кВт	1294
20049486	RTT 59	59 кВт	1458
20049488	RTT 69	69 кВт	1552
20049490	RTT 79	79 кВт	1789
20049638	RTT 93	93 кВт	2125
20049640	RTT 110	110 кВт	2711
20049641	RTT 128	128 кВт	3017
20049643	RTT 145	145 кВт	3323
20049646	RTT 163	163 кВт	3844
20049647	RTT 195	195 кВт	4370
20049650	RTT 227	227 кВт	4899
20049651	RTT 259	259 кВт	5749
20049653	RTT 291	291 кВт	6813
20049654	RTT 323	323 кВт	7374
20049657	RTT 355	355 кВт	7935

20049806	RTT 448		448 кВт	11032
20049807	RTT 506		506 кВт	11639
20049808	RTT 564		564 кВт	12255
20049809	RTT 610		610 кВт	12483
20049810	RTT 663		663 кВт	12711
20049812	RTT 715		715 кВт	13505
20049813	RTT 773		773 кВт	13913
20049814	RTT 831		831 кВт	14321
20049815	RTT 878		878 кВт	14848
20049816	RTT 930		930 кВт	15376

TAU N
Тип камеры сгорания: трехходовой
Особенности: конденсационный

Артикул	Наименование	Мощность (кВт)		
4031860	TAU 150N	161		12498
4031861	TAU 210N	226		14536
4031862	TAU 270N	290		17043
4031863	TAU 350N	375		20665
4031864	TAU 450N	484		25900
4031865	TAU 600N	645		32843
4031866	TAU 800N	860		42796
4031867	TAU 1000N	1075		52266
4031868	TAU 1250N	1344		64623
4031869	TAU 1450N	1559		74138

Принадлежности для стальных котлов

Артикул	Серия котла	Название		
Нейтрализатор конденсата				
4031810	TAU N	N2		529
4031811	TAU N	HN2		1372
4031812	TAU N	N3		1170
4031813	TAU N	HN3		3630

Бойлеры
RIELLO 7200
Особенности: вертикальный

Артикул	Наименование	Объем л.		
4030203	RIELLO 7200.200 V	195 л		1219
4030205	RIELLO 7200.300 V	295 л		1464
4030207	RIELLO 7200.450 V	435 л		2180
4030209	RIELLO 7200.600 V	585 л		2569
4030211	RIELLO 7200.800 V	790 л		3200
4030221	RIELLO 7200.1000 V	920 л		3500

RIELLO 7200V
Особенности: вертикальный

Артикул	Наименование	Объем л.		
20052377	RIELLO 7200.200 NV	203 л		1200
20052378	RIELLO 7200.300 NV	298 л		1350
20052379	RIELLO 7200.430 NV	433 л		1750
20052380	RIELLO 7200.550 NV	546 л		2000
4030211	RIELLO 7200.800V PLUS	716 л		3200
4030221	RIELLO 7200.1000V PLUS	875 л		3500

Принадлежности для бойлеров RIELLO 7200				
Артикул	Название	Характеристика		
Панель управления				
4030011		Для бойлеров RIELLO 7200 PLUS		130
RIELLO 7300				
Особенности: горизонтальный				
Артикул	Наименование	Объем л.		
4030383	RIELLO 7300.130 H	130 л		1281
4030384	RIELLO 7300.170 H	170 л		1362
4030385	RIELLO 7300.220 H	220 л		1486
4030386	RIELLO 7300.270 H	270 л		2032
4030387	RIELLO 7300.330 H	330 л		2423
Пульты управления для стальных котлов				
Артикул	Наименование			
Термостатические				
7200123	TMR2			351
7200118	EB/T			617
4031063	EB/2F			1204
Климатические				
Артикул	Наименование			
20020036	CL-M			1036
Принадлежности для пультов управления				
Артикул	Наименование			
4031059	Крепежный кронштейн	любой		103
20022775	Модуль CVM-CDHW	климатический		309
4031058	Модуль MA -UCG	климатический		432