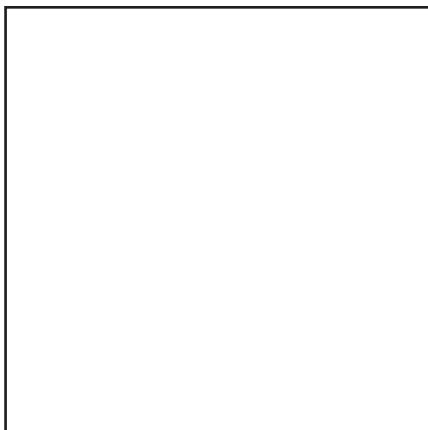


**Запасные части**  
**Газовая горелка**

**Spare parts list**  
**Gas burner**



**MAX GAS 350 P AB TW**  
**MAX GAS 500 P AB TW**

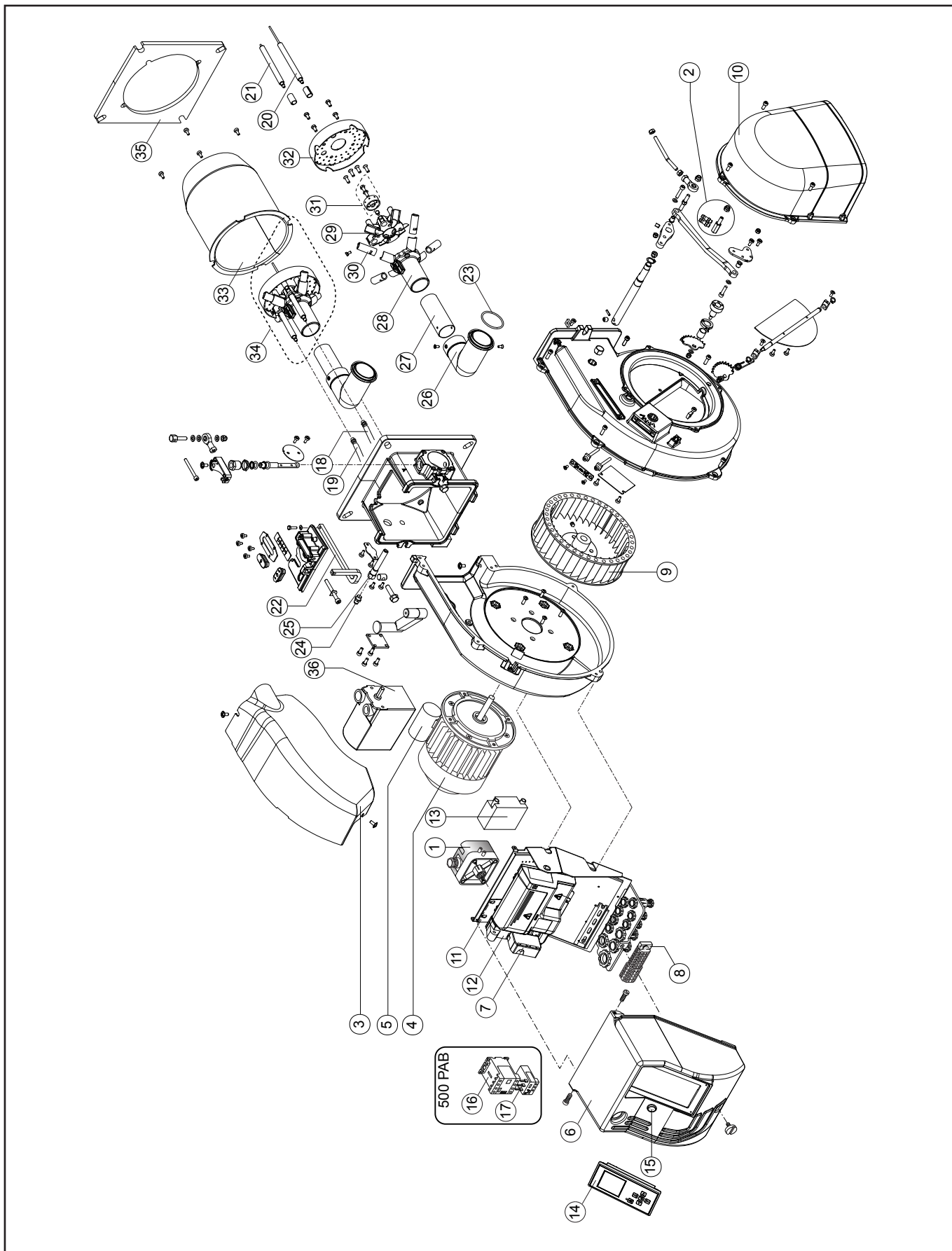
**Low NOx**



MAX GAS 350 P AB TC TW	3143287
MAX GAS 350 P AB TL TW	3143288
MAX GAS 500 P AB TC TW	3143289
MAX GAS 500 P AB TL TW	3143290



# Запасные части



# Запасные части

Поз.	Наименование	Description	Нов. Арт. №	Арт. №	
1	Реле давления воздуха DL11K-3	Air pressure switch DL11K-3	65 324 484		
2	Ниппели замера давления воздуха в комплекте	Air intake set	65 324 718		
3	Кожух	Burner cover	65 324 704		
4	Электродвигатель MAX GAS 350 300 Вт MAX GAS 550 550 Вт	Motor MAX GAS 350 300 W MAX GAS 550 550 W	65 324 698 65 324 699		
5	Конденсатор MAX GAS 350 10 мкФ	Capacitor MAX GAS 350 10 μF	65 321 855	C107/6	
6	Крышка панели управления	Control panel cover			
7	7-контактный разъем	Plug Wieland 7 pin	65 322 069	E225	
8	Гнездо предохранителя	Fuse support	65 324 279	E803	
9	Вентилятор MAX GAS 350 Ø180X80 MAX GAS 550 Ø200X80	Fan MAX GAS 350 Ø180X80 MAX GAS 550 Ø200X80	65 324 709 65 324 710		
10	Воздухозаборный короб	Air intake	65 324 870		
11	Держатель менеджера горения и жидкокристаллического экрана	Control unit bracket + display			
12	Менеджер горения TCG 2xx	TCG 2xx control unit	65 300 949		
13	Трансформатор поджига	Ignition transformer	65 323 258	T130/1	
14	Жидкокристаллический экран	Display	65 300 790		
15	Главный выключатель	Main switch	65 324 696		
16	Переключатель дистанционно/локально MAX GAS 500 BG09 10 A230	Remote control swtich MAX GAS 500 BG09 10 A230	65 323 138	R623	
17	Термореле электродвигателя MAX GAS 500 RF9 1,4-2,3A	Motor thermal relay MAX GAS 500 RF9 1,4-2,3A	65 323 098	R510	
18	Кабель ионизации TC TL	Ionization cable TC TL	65 320 946 65 320 947	BFE01403/2 BFE01403/3	☉ ☉
19	Кабель поджига TC TL	Ignition cable TC TL	65 320 944 65 324 194	BFE01402/5 BFE01409	☉ ☉
20	Электрод ионизации	Ionization probe	65 320 950	BFE01502	☉
21	Электрод поджига	Igniton electrode	65 324 331		☉
22	Стержень TC TL	Rod TC TL	65 324 692 65 324 693		
23	Кольцевая прокладка	O-Ring	65 324 700		
24	Ниппель для измерения давления	Pressure port	65 323 053	Q1502	
25	Держатель ниппеля	Pressure port support	65 324 691		
26	Коленчатая газовая труба	Head support pipe elbow	65 324 702		
27	Газовая труба TC TL	Head support pipe TC TL	65 324 711 65 324 712		
28	Головка смесительного устройства	Firing head	65 324 694		
29	Крышка смесительного устройства	Head cap	65 324 539		

# Запасные части

Поз.	Наименование	Description	Нов. Арт. №	Арт. №	
30	Сопла MAX GAS 350 природный газ MAX GAS 500 сжиженный газ	Diffuser MAX GAS 350 G20-G25 MAX GAS 500 G30-G31	65 324 714 65 324 713 65 324 715		
31	Диафрагма природный газ сжиженный газ	Tooth group G20-G25 G30-G31	65 324 716 65 324 717	BFT12128 BFT12129	
32	Уравнительный диск	Disc	65 324 708		
33	Жаровая труба TC TL	Blast tube TC TL	65 324 706 65 324 707		
34	Смесительное устройство в сборе MAX GAS 350 природный газ MAX GAS 500 сжиженный газ	Inner assembly MAX GAS 350 G20-G25 MAX GAS 500 G30-G31	65 324 727 65 324 728 65 324 729		
35	Прокладка фланца	Gasket	65 324 701		✍
36	Сервопривод воздушной заслонки	Servomotor	65 300 527		

# Запасные части

## Примечание

	Обозначение	Caption
↗	Средства технического обслуживания	Maintenance parts
	Запасные части	Spare parts
↻	Быстроизнашивающиеся детали	Wearing parts

RU	↗	Средства технического обслуживания состоят из деталей, которые для предотвращения поломок необходимо заменять во время техобслуживания, в процессе обратной сборки демонтированных частей (к примеру, изоляционные материалы). На быстроизнашивающиеся детали и средства технического обслуживания, не распространяется гарантия завода изготовителя.
	↻	Быстроизнашивающиеся детали - это детали, которые необходимо менять несколько раз во время эксплуатации, даже если они не до конца отслужили свой срок (к примеру, жидкотопливные форсунки и жидкотопливные фильтры). На быстроизнашивающиеся детали и средства технического обслуживания, не распространяется гарантия завода изготовителя.
EN	↗	Maintenance parts are parts which should be replaced on a preventive basis during maintenance when reassembling disassembled parts (sealing components for example). For wear parts and maintenance parts, the factory's performance warranty for them over time under commercial conditions does not apply.
	↻	Wear parts are parts that have to be replaced several times during the product's service life, even when use of the over all product is in line with its intended purpose (for example oil injectors and oil filters). For wear parts and maintenance parts, the factory's performance warranty for them over time under commercial conditions does not apply.

