



termet

KATALOG CZĘŚCI ZAMIENNYCH
Kotłów gazowych centralnego ogrzewania
SPARE PARTS CATALOGUE
For gas central heating boilers
КАТАЛОГ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ
газовых отопительных котлов
ERSATZTEILKATALOG
für Gasheizungskessel
CATALOGO DEI PEZZI DI RICAMBIO
per le caldaie a gas

Dwufunkcyjnych
Combi
Zweifunktion
Двухконтурных
per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria

typu/type/Тур/типа/Тиро

ECOCONDENS SILVER PLUS

Jednofunkcyjnych
System
Einfunktion
Одноконтурных
per solo riscaldamento

typu/type/Тур/типа/Тиро

ECOCONDENS SILVER PLUS

termet s.a.

ul. Długa 13, 58-160 Świebodzice

Infolinia +48 74 85 60 801

<http://www.termet.com.pl>

e-mail: export@termet.com.pl market@termet.com.pl
termet@termet.com.pl serwis@termet.com.pl

WPROWADZENIE

Katalog części zamiennych kotłów grzewczych przeznaczony jest głównie dla sprzedawców i punktów usługowych zajmujących się zamawianiem i rozprowadzaniem części, naprawą i konserwacją kotłów w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym. Katalog zawiera rysunek zestawieniowy kotła grzewczego, na którym pokazane są jego części i zespół, ich położenie i sposób zamocowania w wyrobie.

Każda część na rysunku oznaczona jest numerem (pozycją), pod którym w odpowiedniej tabeli podawane są: nazwa, nr rysunku oraz opis miejsca zamontowania.

Te części, których nie można było pokazać na rysunku występują w tabelach pod odpowiednią liczbą porządkową.

Przy zamawianiu określonych części należy powołać się na niniejszy katalog podając pełną nazwę części lub zespołu oraz nr rysunku.

Producent ma prawo dokonywania zmian w budowie kotła, bez uprzedniego powiadomienia użytkownika, o ile zmiany te nie wpływają na cechy użytkowe i techniczne wyrobu - dlatego też przed przystąpieniem do naprawy urządzenia i wymiany części należy określić datę produkcji kotła.

INTRODUCTION

Spare parts catalogue for gas boilers is dedicated mainly for sellers and service points dealing with ordering and distribution of spare parts, repair and maintenance of boilers during the warranty and after-warranty period.

Spare parts catalogue contains a drawing of boiler components, showing its parts and assembly, their location and method of fastening in the product.

Each spare part on the drawing is marked with a number (position) under which are given: name, drawing number and description of the mounting location.

Those parts that could not be shown on the drawing are listed in tables under the appropriate serial number.

To order a part, please refer to this Spare Parts Catalogue with full name and drawing number of the part.

The Manufacturer reserves the right to make modifications in boiler's design without prior notification to the user, if they have no influence on technical and functional features of the product. Due to above, before you proceed with repairing the boiler and replacing its parts it is necessary to find out its date of production.

EINWEISUNG

Der Ersatzteilkatalog für das Heizkessel ist hauptsächlich für Verkäufer und Kundendienst bestimmt, die sich mit Bestellen und Verteilen des Teiles, mit Reparatur und Konservierung des Kessels, beschäftigen.

Das Verzeichnis enthält die Zusammenstellungszeichnung des Heizkessels auf welchem sind die Teile, Baugruppen, deren Platzierung und die Art der Befestigung in dem Gerät, gezeigt.

Jedes Teil ist auf der Zeichnung mit einer Nummer bezeichnet (Position), unter deren, in der angemessenen Tabelle, werden die Details mit der Benennung, Zeichnung-Nr. und Platzierung, zu finden.

Teile, die auf der Zeichnung zu zeigen nicht möglich waren, treten in den Tabellen unter angemessene Ordnungszahl auf.

Bei Bestellung bestimmter Details sollte die Benennung oder Bezeichnung der Teile und die Zeichnungsnummer genannt werden.

Der Hersteller hat das Recht einige der Änderungen in dem Bau des Heizkessels, ohne das in der Katalog Einführen, - insofern diese Änderungen nicht auf die Nutz- und Technische Eigenschaften der Erzeugung beeinflussen, vorzunehmen. Darum auch, vor Beginn der Reparatur und Austausch des Teiles, sollte das Herstellungsdatum der Erzeugung festgestellt werden.

ВВЕДЕНИЕ

Каталог запасных частей газовых отопительных котлов предназначен прежде всего для продавцов и фирм занимающихся сервисом, ремонтом, консервацией в течении гарантийного и после гарантийного срока.

В каталоге находятся сборочный чертёж который указывает узлы и элементы котлов, их расположение и метод крепления.

Каждая часть на сборочном чертеже обозначена номером (позиция) под которым в соответствующей таблице находятся: наименование, номер чертежа, описание места установления и вид.

Части которых не возможно указать на сборочным чертеже находятся в таблице под соответствующим порядковым номером.

При заказе определённых частей необходимо ссылаться на настоящий каталог указывая полное наименование части или узла а также номер чертежа.

Изготовитель имеет право вносить изменения в конструкцию котла без предварительного уведомления пользователя, если только эти изменения не влияют на функциональные и технические характеристики изделия - поэтому перед началом ремонта устройства и замены деталей необходимо указать дату изготовления котла.

INTRODUZIONE

Il catalogo di ricambi è dedicato soprattutto ai rivenditori e ai nostri centri di assistenza tecnica che si occupano della preparazione degli ordini, distribuzione ricambi, assistenza, riparazioni e manutenzioni delle caldaie sia per prodotti che rientrano nel periodo di garanzia che per prodotti fuori garanzia.

Il catalogo contiene il disegno esploso che rappresenta tutti i componenti/gruppi, la loro posizione, ed il modo del loro montaggio nel prodotto. Ogni pezzo sul disegno è contraddistinto da un numero (posizione) con il quale viene classificato nella tabella adatta con l'indicazione delle principali caratteristiche (nome del pezzo di ricambio, numero del disegno (il codice), descrizione della posizione di montaggio). I pezzi di ricambio che non possono essere mostrati sul disegno esploso sono indicati nelle tabelle con un numero ordinale corrispondente.

Per ordinare il pezzo di ricambio occorre fare il riferimento al presente catalogo indicando il nome completo del componente/gruppo ed il numero del disegno (il codice).

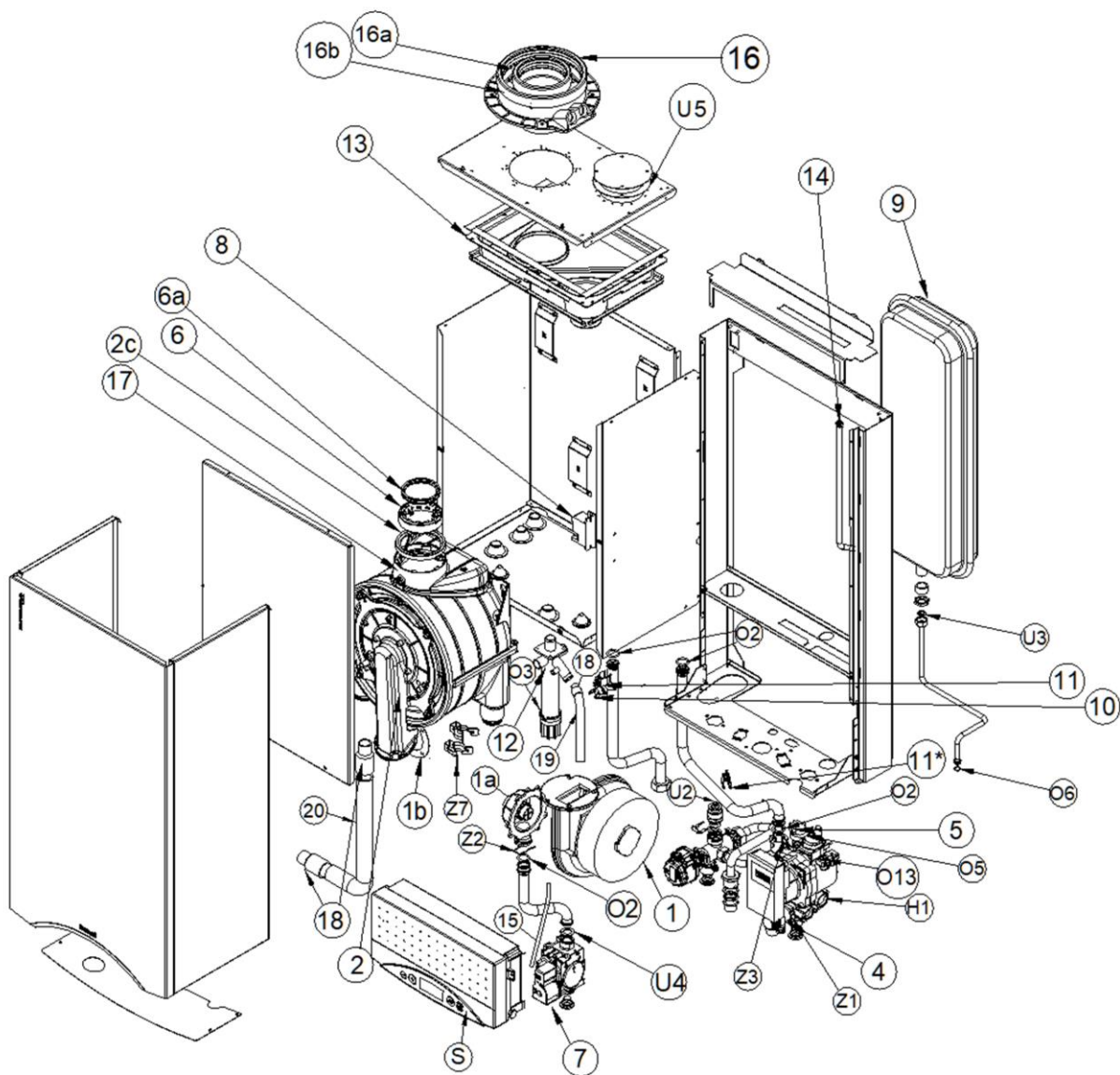
Il fabbricante si riserva il diritto di apportare modifiche nella costruzione della caldaia senza preavviso a condizione che tali modifiche non influiscano sulle caratteristiche tecniche e funzionali del prodotto - per questo motivo prima di procedere alla eventuale riparazione occorre controllare la data di produzione della caldaia.

PL **KOCIOŁ JEDNOFUNKCYJNY**
 EN **ONE-FUNCTION BOILER**
 DE **HEIZKESSEL**
 RU **ОДНОКОНТУРНЫЙ КОТЕЛ**
 IT **CALDAIA PER SOLO RISCALDAMENTO**

OZNACZENIA:/ MARKING:/ BEZEICHNUNG:/ ОБОЗНАЧЕНИЯ:/ DESIGNAZIONI:
 WKJ - KOTŁY JEDNOFUNKCYJNE/SYSTEM BOILERS/EINFUNKTIONSKESSE/КОТЛЫ
 ОДНОКОНТУРНЫЕ/ CALDAIE PER SOLO RISCALDAMENTO
 PWM- POMPА MODULOWANA / MODULATING PUMP /MODULIERTE PUMPE
 /МОДУЛИРОВАННЫЙ НАСОС / CIRCOLATORE MODULANTE
 INT - POMPА BEZ MODULACJI /NON-MODULATING PUMP / PUMPE OHNE MODULATION/ НАСОС
 БЕЗ МОДУЛЯЦИИ / CIRCOLATORE NON MODULANTE

Rysunek/ Drawing/ Zeichnung/ Рисунок/ Figura/

R1



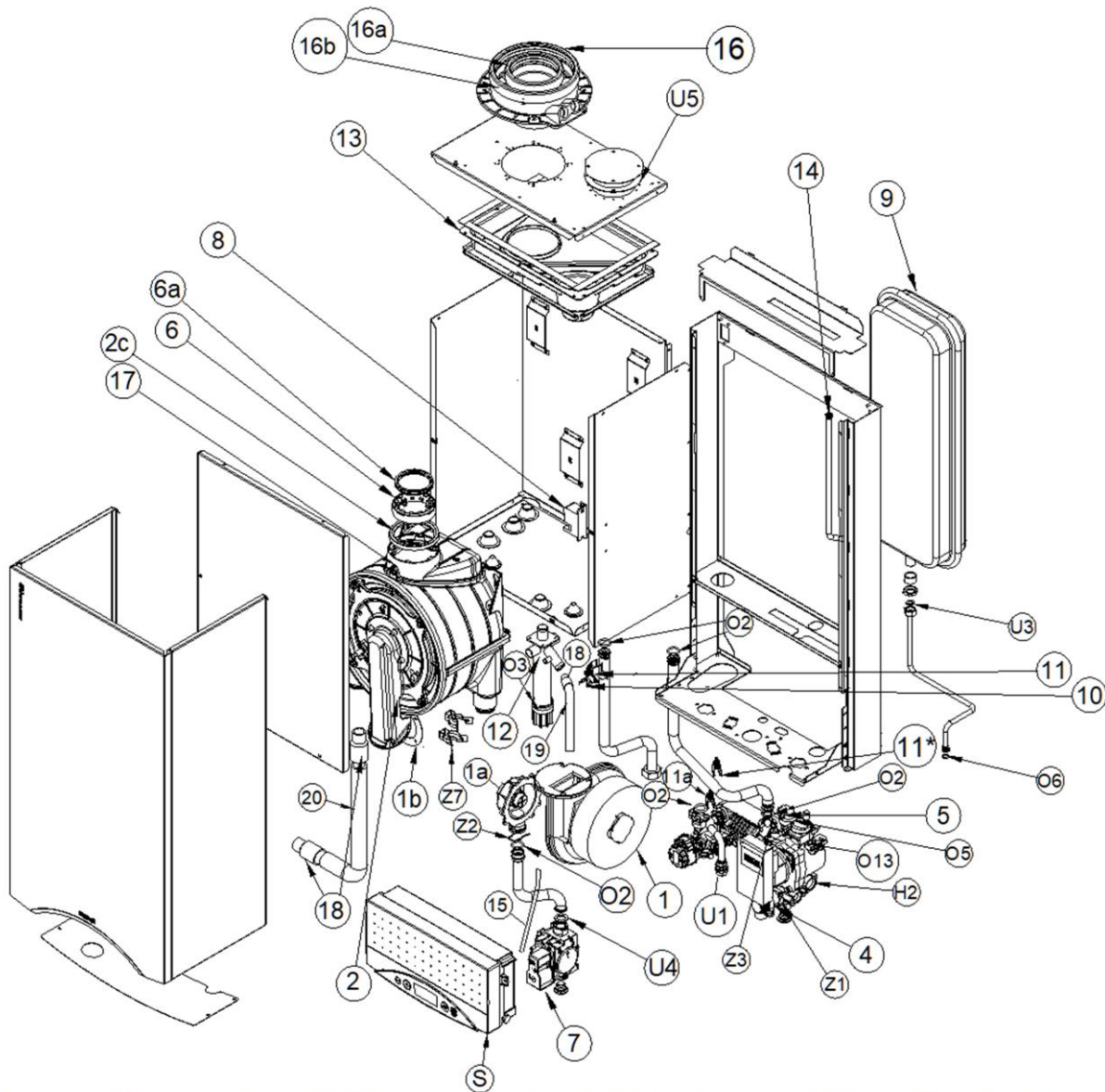
*- w wersji INT nie występuje / in INT version is not available / in der version INT ist nicht vorhanden /
 в версии с насосом INT не применяется / non disponibile nella versione INT

PL **KOCIOŁ DWUFUNKCYJNY**
 EN **TWO-FUNCTION BOILER**
 DE **KOMBIKESSEL**
 RU **ДВУХКОНТУРНЫЙ КОТЕЛ**
 IT **CALDAIA PER IL RISCALDAMENTO E LA PRODUZIONE DI A.C.S**

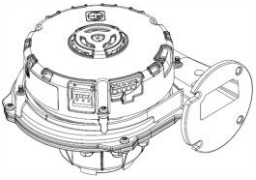
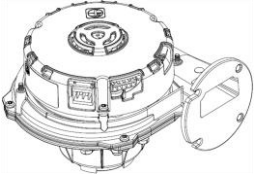
OZNACZENIA:/ MARKING:/ BEZEICHNUNG:/ ОБОЗНАЧЕНИЯ:/ DESIGNAZIONI:
 WKD - KOTŁY DWUFUNKCYJNE /COMBI BOILERS /ZWEIFUNKTIONSKESSEL / КОТЛЫ
 ДВУХКОНТУРНЫЕ/ CALDAIE PER IL RISCALDAMENTO E LA PRODUZIONE DI A.C.S
 PWM- POMPА MODULOWANA / MODULATING PUMP /MODULIERTE PUMPE
 /МОДУЛИРОВАННЫЙ НАСОС / CIRCOLATORE MODULANTE
 INT - POMPА BEZ MODULACJI /NON-MODULATING PUMP / PUMPE OHNE MODULATION/ НАСОС
 БЕЗ МОДУЛЯЦИИ / CIRCOLATORE NON MODULANTE

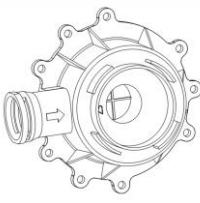
Rysunek/ Drawing/ Zeichnung/ Рисунок/ Figura/

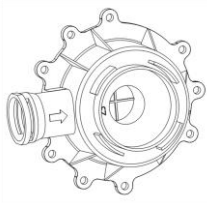
R2

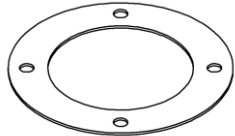


*- w wersji INT nie występuje / in INT version is not available / in der version INT ist nicht vorhanden /
 в версии с насосом INT не применяется / non disponibile nella versione INT

PL ZESPÓŁ WENTYLATORA EN FAN KIT DE LÜFTER-KIT RU УЗЕЛ ВЕНТИЛЯТОРА IT KIT VENTILATORE				
1 Одноśnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/				
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4350.07.00.00 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : W940114230	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2	
	Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Ustawienia parametrów regulacyjnych według ISU. / Setting the adjustment parameters according to Instruction Manual. / Einstellung der Steuerparameter gemäß der Anleitung. / Настройки параметров управления согласно Руководству ISU. / Le impostazioni dei parametri di regolazione conformemente al manuale ISU.			
	Z4350.05.00.00 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : W940114240	1	ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2	
	Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Ustawienia parametrów regulacyjnych według ISU. / Setting the adjustment parameters according to Instruction Manual. / Einstellung der Steuerparameter gemäß der Anleitung. / Настройки параметров управления согласно Руководству ISU. / Le impostazioni dei parametri di regolazione conformemente al manuale ISU.			

PL MIXER GAZ/POWIETRZE EN GAS/AIR MIXER DE GAS/LUFT-MISCHER RU СМЕСИТЕЛЬ ГАЗ/ВОЗДУХ IT MISCELATORE GAS-ARIA				
1a Одноśnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/				
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4350.07.00.01 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø19 orange Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : W990000630 Dysza/ Nozzle/ Düse/ Сопло/ Ugello/ : Ø 19	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2	
	Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Ustawienia parametrów regulacyjnych według ISU. / Setting the adjustment parameters according to Instruction			

Manual / Einstellung der Steuerparameter gemäß der Anleitung. / Настройки параметров управления согласно Руководству ISU / Le impostazioni dei parametri di regolazione conformemente al manuale ISU.			
	Z4350.05.00.01 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø23 black Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : W990000550 Dysza/ Nozzle/ Düse/ Сопло/ Ugello/ : Ø 23	1	ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
	Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Ustawienia parametrów regulacyjnych według ISU. / Setting the adjustment parameters according to Instruction Manual / Einstellung der Steuerparameter gemäß der Anleitung. / Настройки параметров управления согласно Руководству ISU / Le impostazioni dei parametri di regolazione conformemente al manuale ISU.		

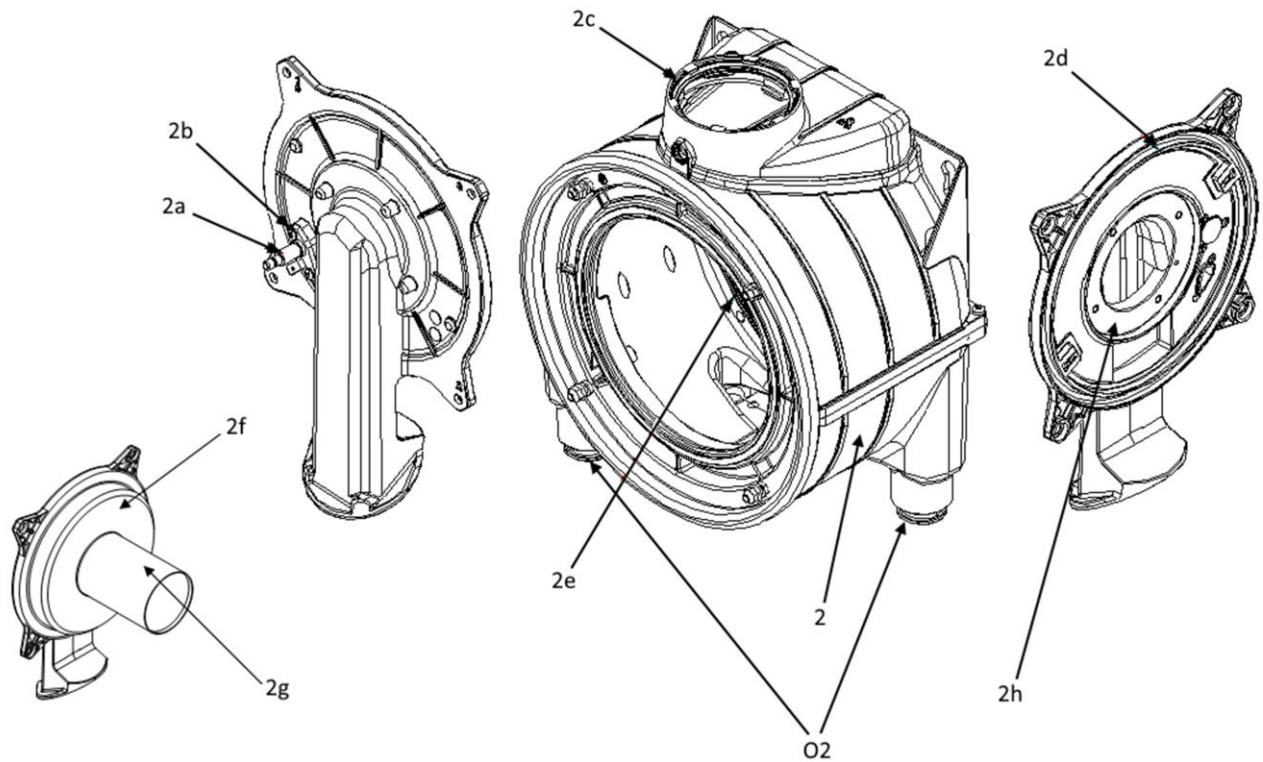
PL USZCZELKA WENTYLATORA EN FAN GASKET DE LÜFTERDICHTUNG RU ПРОКЛАДКА ВЕНТИЛЯТОРА IT GUARNIZIONE VENTILATORE			
1b	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0720.05.00.02	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			

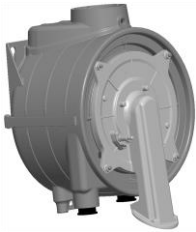
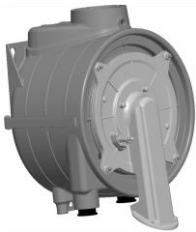
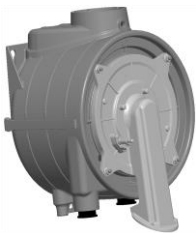
PL WYMIENNIK CIEPŁA SPALINY-WODA
EN FLUE-GAS – WATER HEAT EXCHANGER
DE ABGAS-WASSER WÄRMETAUSCHER
RU ТЕПЛООБМЕННИК ПРОДУКТЫ СГОРАНИЯ-ВОДА
IT SCAMBIATORE PRIMARIO FUMI/ACQUA

ECOCONDENS SILVER PLUS-20 [WKJ, WKD, PWM, INT]
ECOCONDENS SILVER PLUS-25 [WKJ, WKD, PWM, INT]
ECOCONDENS SILVER PLUS-35 [WKJ, WKD, PWM, INT]

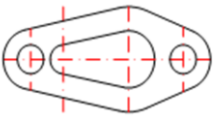
Rysunek/ Drawing/ Zeichnung/ Рисунок/ Figura/

W





PL WYMIENNIK CIEPŁA EN HEAT EXCHANGER DE WÄRMETAUSCHER RU ТЕПЛООБМЕННИК IT SCAMBIATORE DI CALORE			
2 / <i>Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/</i>			
<i>Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/</i>	<i>Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/</i>	<i>Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./</i>	<i>Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/</i>
	Z4390.04.00.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : CondCell-S 20/25 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : PCES20P002	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2, W
	Z4350.04.00.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : CondCell-D 24/30 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : PCED24P002	1	ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2, W
	Z4430.04.00.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : CondCell-D 32/40 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : PCED32P002	1	ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2, W



PL ELEKTRODA ZAPŁONOWA / KONTROLI PŁOMIENIA EN IGNITION/FLAME CONTROL ELECTRODE DE ZÜND-/FLAMMKONTROLLELEKTRODE RU ЭЛЕКТРОД ЗАЖИГАЮЩИЙ/КОНТРОЛЯ ПЛАМЕНИ IT ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE			
2a / <i>Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/</i>			
<i>Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/</i>	<i>Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/</i>	<i>Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./</i>	<i>Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/</i>
	Z4350.04.04.00 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPCEUK1C01	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W

PL	USZCZELKA ELEKTRODY			
EN	ELECTRODE GASKET			
DE	ELEKTRODENDICHTUNG			
RU	ПРОКЛАДКА ЭЛЕКТРОДА			
IT	GUARNIZIONE ELETTRODO			
2b	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4350.04.02.02 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPMG118	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W	

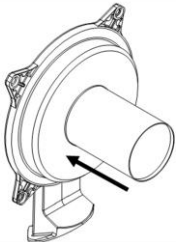
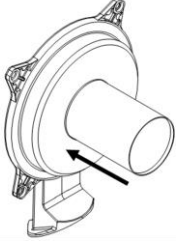
PL	USZCZELKA WYLOTU SPALIN			
EN	FLUE OUTLET GASKET			
DE	RAUCHABZUGSDICHTUNG			
RU	ПРОКЛАДКА ВЫХОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ			
IT	GUARNIZIONE USCITA FUMI			
2c	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4350.04.00.03 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPMG105 lub/ or/ oder/ или/ o/ Z0720.04.00.05 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : GM-10-25-080	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2, W	



PL	USZCZELKA POKRYWY			
EN	BURNER DOOR GASKET			
DE	DICHTUNG DER BRENNERTÜR			
RU	ПРОКЛАДКА КРЫШЫ			
IT	GUARNIZIONE DELLA PORTA DEL BRUCIATORE			
2d	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4390.04.02.03 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPMG115	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W	

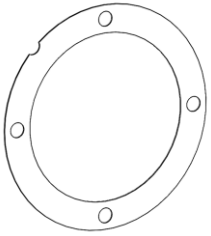
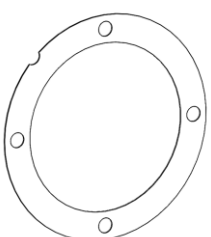
	Z4350.04.02.03 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPMG116	1	ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W
---	---	---	--


PL	IZOLACJA TERMICZNA WEWNĘTRZNA		
EN	INTERNAL THERMAL INSULATION		
DE	INTERNE THERMISCHE ISOLIERUNG		
RU	ТЕРМИЧЕСКАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ВНУТРЕННЯЯ		
IT	ISOLAMENTO TERMICO INTERNO		
2e	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4390.04.00.01 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : PFCEKR003	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W
	Z4350.04.00.01 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : PFCEKR004	1	ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W

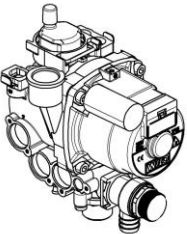

PL	IZOLACJA POKRYWY KOMORY		
EN	BURNER DOOR INSULATION		
DE	ISOLIERUNG DER BRENNERTÜR		
RU	ИЗОЛЯЦИЯ КРЫШИ КАМЕРЫ		
IT	ISOLAMENTO DELLA PORTA DEL BRUCIATORE		
2f	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/

	Z4390.04.02.01 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPCESS0003	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W
	Z4350.04.02.01 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPCEDS0003	1	ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W



PL EN DE RU IT	PALNIK BURNER BRENNER ГОРЕЛКА BRUCIATORE		
2g	Oдноśnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4390.04.03.00 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPCEBR002	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W
	Z4350.04.03.00 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPCEBR001	1	ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W


PL	USZCZELKA PALNIKA		
EN	BURNER GASKET		
DE	BRENNERDICHTUNG		
RU	ПРОКЛАДКА ГОРЕЛКИ		
IT	GUARNIZIONE BRUCIATORE		
2h	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4390.04.01.01 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPMG120	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W
	Z4350.04.01.01 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : MPMG114	1	ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W


PL	O-RING		
EN	O-RING		
DE	O-RING		
RU	О-КОЛЬЦО		
IT	O-RING		
O2	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0700.01.00.14 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø17,86 x 2.62	2	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : W
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			
2 szt./pcs/ pz./uds./ штук / Stck. 1. Uszczelnienie rur z wymiennikiem spaliny – woda 1. Sealing of connections between pipes and flue-gas - water heat exchanger 1. Dichtung des Abgas- Wasserwärmetauschersrohres 1. Уплотнение труб с теплообменником продукты сгорания-вода 1. Per garantire la massima tenuta tra tubi e scambiatore fumi-acqua			
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			

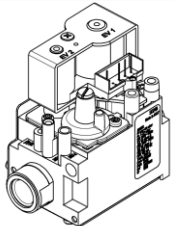
PL EN DE RU IT	POMPA PUMP PUMPE НАСОС CIRCOLATORE			
3	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1880.50.05.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : CB.OTMSL INT 15/6.7	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H2, H1, H1a	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ element hydrobloku/element of hydraulic group/ Hydroblockbaustein/элемент гидроблока /elemento del gruppo idraulico				
	Z4370.71.04.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Para 7 iPWM	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H1a, H2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ element hydrobloku/element of hydraulic group/ Hydroblockbaustein/элемент гидроблока /elemento del gruppo idraulico Wprowadzona w 2019r. – zastępuje wszystkie poprzednie modele pompy PWM / Introduced in 2019- replacement of all previous PWM pump models/Im Gebrauch seit Jahr 2019-ersetzt alle Vorgängermodelle der PWM Pumpe /Введена в действие в 2019 году-заменяет все предыдущие модели насосов ШИМ/ introdotto nel 2019-sostituisce tutti i modelli del circolatore PWM precedenti				

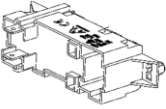
PL EN DE RU IT	ODPOWIETRZNIK AIR VENT ENTLÜFTER ВОЗДУХООДВОДЧИК DISPOSITIVO DI SFIATO ARIA			
3.2	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1480.50.04.21	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H1a, H2	

PL ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA EN SAFETY VALVE DE SICHERHEITSENTIL RU ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН IT VALVOLA DI SICUREZZA				
4 Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/				
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z0700.01.06.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : PN-10	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2, H1, H1a, H2	
	Z4370.33.00.00/GB Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Art. A312420 OEM Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 21000607201100	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM /GB ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM /GB ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM /GB Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2, H1, H1a, H2	


PL PRZETWORNIK CIŚNIENIA EN PRESSURE TRANSDUCER DE DRUCKAUFNEHMER RU ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ IT TRASDUTTORE DI PRESSIONE				
5 Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/				
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1320.48.00.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : TCHAA00 5V; 0,5-2,5V <i>lub/ or/ oder/ или/ o/</i> Z1320.49.00.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : 5260 AA00 5V	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2, H1, H2	



PL	ADAPTER SPALIN Z USZCZELKĄ		
EN	FLUE GAS ADAPTER WITH GASKET		
DE	ABGASADAPTER MIT DICHTUNG		
RU	АДАПТЕР ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ С ПРОКЛАДКОЙ		
IT	ADATTATORE PER SCARICO FUMI CON GUARNIZIONE		
6, 6a	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4350.04.00.04 lub/ or/ oder/ или/ o/ Z0720.04.00.13	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ z uszczelką 4350040005/ with gasket 4350040005/ с прокладкой 4350040005/con guarnizione 4350040005 lub/ or/ oder/ или/ o z uszczelką 0720040014/ with gasket 0720040014/ с прокладкой 0720040014/con guarnizione 0720040014			


PL	ZAWÓR GAZOWY		
EN	GAS VALVE		
DE	GASVENTIL		
RU	ГАЗОВЫЙ КЛАПАН		
IT	VALVOLA GAS		
7	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2650.03.00.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : SIGMA 848 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 0848160	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			

PL	GENERATOR ISKRY		
EN	SPARK GENERATOR		
DE	FUNKENERZEUGER		
RU	ГЕНЕРАТОР ИСКРЫ		
IT	ACCENDITORE		
8	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2650.10.00.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : W10T-2A	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2

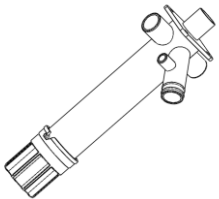
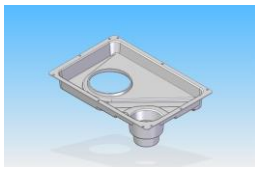
PL	NACZYNIĘ WYRÓWNAWCZE		
EN	EXPANSION VESSEL		
DE	AUSDEHNUNGSGEFÄß		
RU	РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК		
IT	VASO D'ESPANSIONE		
9	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2650.08.00.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : RP/R7 6 L, CIMM Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 9106/TER	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2


PL	OGRANICZNIK TEMPERATURY		
EN	TEMPERATURE LIMITER		
DE	TEMPERATURBEGRENZER		
RU	ОГРАНИЧИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ		
IT	TERMOSTATO LIMITE		
10	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0560.71.21.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : 2455R, 95°C	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2

PL CZUJNIK NTC STYKOWY EN CONTACT NTC SENSOR DE KONTAKT NTC-SENSOR RU ДАТЧИК NTC КОНТАКТНЫЙ IT SENSORE NTC A CONTATTO				
11, 11* <i>Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/</i>				
<i>Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/</i>	<i>Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/</i>	<i>Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./</i>	<i>Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/</i>	
	Z1460.00.90.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : TP01BJ1REV, B=3977; Ø18 <i>lub/ or/ oder/ или/ o/</i>	2	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM <i>Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ :</i> R1, R2	
	Z1780.00.90.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : B=3977; Ø18 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : T7335D1016 <i>lub/ or/ oder/ или/ o/</i> Z1620.00.90.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : R/241 02 01/0; B=3975; Ø18÷25		<i>Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/</i> Na rurze centralnego ogrzewania (c.o)– zasilanie/powrót Central heating- supply/return Am der Heizungsrohr - Vor-/ Rücklauf На трубе контура отопления – подача/возврат Riscaldamento centralizzato-Mandata/Ritorno <i>Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ :</i> 1 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	
	Z1620.00.90.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : R/241 02 01/0; B=3975; Ø18÷25 <i>lub/ or/ oder/ или/ o/</i>	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT <i>Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ :</i> R1, R2	
Z1460.00.90.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : TP01BJ1REV, B=3977; Ø18 <i>lub/ or/ oder/ или/ o/</i> Z1780.00.90.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : B=3977; Ø18 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : T7335D1016	<i>Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/</i> Na rurze centralnego ogrzewania (c.o)– zasilanie Central heating- supply Am der Heizungsrohr - Vor			


	На трубе контура отопления – подача Sul tubo Mandata Riscaldamento			
PL	CZUJNIK NTC STYKOWY			
EN	CONTACT NTC SENSOR			
DE	KONTAKT NTC-SENSOR			
RU	ДАТЧИК NTC КОНТАКТНЫЙ			
IT	SENSORE NTC A CONTATTO			
11a	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	<p>Z1480.00.91.00 Тур/ Type/ Тур/ Тип/ Tipo/ : В=3977; Ø14 lub/ от/ oder/ или/ o/</p> <p>Z1780.00.91.00 Тур/ Type/ Тур/ Тип/ Tipo/ : В=3977; Ø14</p> <p>Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : T7335D1008 lub/ от/ oder/ или/ o/</p> <p>Z1620.00.91.00 Тур/ Type/ Тур/ Тип/ Tipo/ : R/241 02 01/1; В=3975; Ø13=16</p>	1	<p>ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD PWM INT</p> <p>Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R2</p>	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
<p>Na rurze ciepłej wody użytkowej (c.w.u.) Domestic hot water Am der Warmwasserleitung На трубе теплой хозяйственной воды контура ГВС Sul tubo A.C.S.</p>				

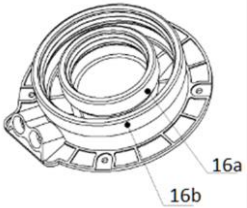
PL	SYFON			
EN	SIPHON			
DE	SIPHON			
RU	СИФОН			
IT	SIFONE			
12	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	

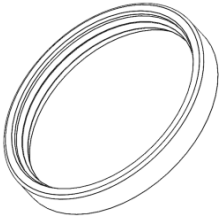
	Z4350.09.01.00/L	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
PL	PODZESPÓŁ OCIEKACZA		
EN	CONDENSATE DRAIN TRAY KIT		
DE	KONDENSATWANNE-SET		
RU	СБОРНИК ДЛЯ КОНДЕНСАТА		
IT	KIT VASCETTA RACCOGLI CONDENSA		
13	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4350.00.09.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2

PL	WEŻYK SILIKONOWY		
EN	SILICONE TUBE		
DE	SILIKONSCHLAUCH		
RU	СИЛИКОНОВЫЙ ТРОСИК		
IT	TUBETTO IN SILICONE		
14	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4350.00.00.05 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø6 x Ø9 x 800 mm	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2

PL	WEŻYK SILIKONOWY		
EN	SILICONE TUBE		
DE	SILIKONSCHLAUCH		
RU	СИЛИКОНОВЫЙ ТРОСИК		
IT	TUBETTO IN SILICONE		
15	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/

	Z4350.00.00.23 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø4 x Ø7 x 260 mm	Pz./ 1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
---	--	-----------	--

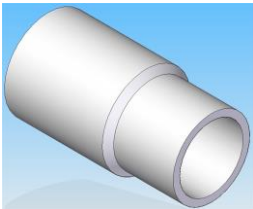
PL	PODZESPÓŁ ADAPTERA SPALIN		
EN	FLUE GAS ADAPTER KIT		
DE	ABGASADAPTERBAUGRUPPE		
RU	ПОДУЗЕЛ АДАПТЕРА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ		
IT	KIT ADATTATORE PER SCARICO FUMI		
16	Odnośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2730.90.01.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : 60/100	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2


PL	USZCZELKA ADAPTERA SPALIN		
EN	FLUE GAS ADAPTER GASKET		
DE	ABGASADAPTERDICHTUNG		
RU	ПРОКЛАДКА АДАПТЕРА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ		
IT	GUARNIZIONE DELL'ADATTATORE PER SCARICO FUMI		
16a	Odnośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2730.90.01.02 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Uszczelka krawędziowo - wargowa DN60/Edge seal/	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Uszczelka krawędziowo - wargowa DN60 /Edge seal DN60/ /Кромочная прокладка DN60			


PL	USZCZELKA ADAPTERA SPALIN			
EN	FLUE GAS ADAPTER GASKET			
DE	ABGASADAPTERDICHTUNG			
RU	ПРОКЛАДКА АДАПТЕРА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ			
IT	GUARNIZIONE DELL'ADATTATORE PER SCARICO FUMI			
16b	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z2730.90.01.03 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : DN100	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Uszczelka wargowa typu DN/2 – 100 / Lip seal/ /Губная прокладка/ Guarnizione a labbro				


PL	BEZPIECZNIK TERMICZNY			
EN	THERMAL FUSE			
DE	THERMOSICHERUNG			
RU	ТЕРМИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ			
IT	FUSIBILE TERMICO			
17	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4350.04.05.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : 115C Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 9863521 lub/ or/ oder/ или/ o/ Z4350.04.15.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : TSD2910	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2	


	Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ z uszczelką/ with gasket/ с прокладкой/ con guarnizione
--	--


PL	ŁĄCZNIK GUMOWY		
EN	RUBBER CONNECTOR		
DE	GUMMIVERBINDER		
RU	МУФТА РЕЗИНОВАЯ		
IT	CONNETTORE IN GOMMA		
18	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2650.00.00.28	3	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
	Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 2 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./		


PL	WAŻ ODPROWADZANIA KONDENSATU		
EN	CONDENSATE DRAIN HOSE		
DE	KONDENSATABLAUFSCHLAUCH		
RU	ШЛАНГ ДЛЯ ОТВОДА КОНДЕНСАТА		
IT	TUBO SCARICO CONDENSA		
19	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4350.00.00.28 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : rura spiro PVC fi 24x400mm	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2

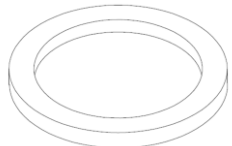
PL	WAŻ ODPROWADZANIA KONDENSATU		
EN	CONDENSATE DRAIN HOSE		
DE	KONDENSATABLAUFSCHLAUCH		
RU	ШЛАНГ ДЛЯ ОТВОДА КОНДЕНСАТА		
IT	TUBO SCARICO CONDENSA		
20	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4350.00.00.27 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : rura spiro PVC fi 24x260mm	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2

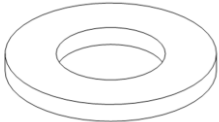
PL	O-RING		
EN	O-RING		
DE	O-RING		
RU	О-КОЛЬЦО		
IT	O-RING		
02	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0700.01.00.14 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø17,86 x 2.62	2	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			
<p>1 szt./pcs/ pz./uds./ штук / Stck.</p> <p>1. Uszczelnienie przy zwięźce SIT 1. Gas/air mixer sealing 1. Abdichtung am SIT Drossel 1. Уплотнение патрубка и смесителя газ/воздух 1. Guarnizione del mixer venturi SIT</p> <p>1 szt./pcs/ pz./uds./ штук / Stck.</p> <p>2.Uszczelnienie zaworu trójdrogowego przy króćcu wylotowym na c.o 2. Sealing of three-way valve at the outlet spigot on central heating 2. Abdichtung des Dreiwegeventils am Zentralheizungsangang 2. Уплотнение трехходового клапана и патрубка на выходе в систему отопления 2. Guarnizione della valvola a 3 vie all'uscita di riscaldamento.</p> <p>Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./</p>			

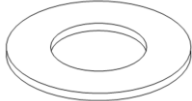
PL	O-RING		
EN	O-RING		
DE	O-RING		
RU	О-КОЛЬЦО		
IT	O-RING		
03	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штука/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4350.09.01.03 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø 28x2,2	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ 1. Uszczelnienie syfonu. 1. siphon sealing 1. Siphondichtung 1. Уплотнение сифона 1. guarnizione del sifone			

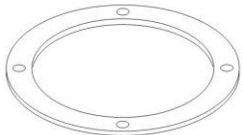
PL	O-RING		
EN	O-RING		
DE	O-RING		
RU	О-КОЛЬЦО		
IT	O-RING		
05	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штука/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0700.01.00.15 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø6,75 x Ø1,78	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ 1. Uszczelnienie przetwornika ciśnienia 1. Sealing of pressure transducer 1. Dichtung des Druckumsetzer 1. Уплотнение преобразователя давления 1. Per garantire la tenuta ermetica del trasduttore di pressione			
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штука/ Pz./			

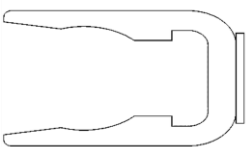
PL	O-RING		
EN	O-RING		
DE	O-RING		
RU	О-КОЛЬЦО		
IT	O-RING		
06	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0700.01.00.10 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø9.25 x Ø1.78	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			
1. Uszczelnienie rurki naczynia kompensacyjnego. 1. To seal a pipe of a expansion vessel. 1. Dichtung des Ausgleichbehälterrohres 1. Уплотнение трубки расширительного бака 1. Per garantire la tenuta ermetica del tubo vaso di espansione			
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			


PL	USZCZELKA		
EN	GASKET		
DE	DICHTUNG		
RU	ПРОКЛАДКА		
IT	GUARNIZIONE		
U2	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0370.00.00.09 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø24xØ16x2	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			
1. Uszczelnienie rury na złączce w hydrobloku 1. Sealing of pipe on the connector in hydraulic group. 1. Dichtung der Rohr an dem Hydroblcksverbinderer 1. Уплотнение трубы на муфте в гидроблоке 1. Per garantire la tenuta ermetica del tubo sul connettore nel gruppo idraulico			
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			

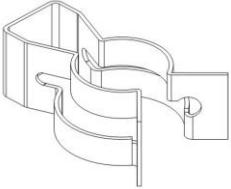
PL	USZCZELKA		
EN	GASKET		
DE	DICHTUNG		
RU	ПРОКЛАДКА		
IT	GUARNIZIONE		
U3	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0560.00.00.27 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø14,8xØ10x2	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			
1. Połączenie rurki z naczyniem wzbiorczym 1. Connection of pipe with expansion vessel 1. Verbindung des Rohres mit dem usdehnungsgefäß 1. Соединение трубки с расширительном баком 1. Per la connessione del tubo al vaso di espansione			
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			

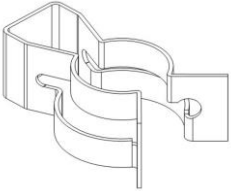
PL	USZCZELKA		
EN	GASKET		
DE	DICHTUNG		
RU	ПРОКЛАДКА		
IT	GUARNIZIONE		
U4	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0560.00.00.26 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø24xØ16x2	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			
1. Połączenie rury gazowej z króćcem 1. Connection of gas pipe with connector 1. Verbindung der Gasrohr mit dem Stützen 1. Соединение газовой трубы с патрубком 1. Per la connessione del tubo gas con il connettore			
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			

PL	USZCZELKA		
EN	GASKET		
DE	DICHTUNG		
RU	ПРОКЛАДКА		
IT	GUARNIZIONE		
U5	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0950.10.00.12 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø 105	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			
1. Uszczelnienie pokrywy w płycie górnej 1. Sealing of cover in the upper plate 1. Dichtung des Deckels in der oberer Platte 1. Уплотнение крышки в верхней пластине 1. Per garantire la tenuta ermetica della piastra superiore			

PL	ZAPINKA		
EN	CLAMP		
DE	KLEMME		
RU	КЛИПСА		
IT	MOLLA FISSAGGIO		
Z1	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0700.01.00.03	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			
1. Mocowanie zaworu bezpieczeństwa 1. Fastening of safety valve. 1. Befestigung des Sicherheitsventils 1. Крепление предохранительного клапана 1. Per il fissaggio della valvola di sicurezza			
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			

PL	ZAPINKA			
EN	CLAMP			
DE	KLEMME			
RU	КЛИПСА			
IT	MOLLA FISSAGGIO			
Z2	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4350.05.01.02	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2	

PL	KLIPS			
EN	CLIP			
DE	KLAMMER			
RU	КЛИПСА			
IT	CLIP			
Z3	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1480.50.00.20 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : ø18/ø30 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 21000 6070 00900	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ 1. Mocowanie rury powrotu c.o. w hydrobloku 1. Fastening of heating water return pipe in hydraulic group. 1. Befestigung des Heizrohres an dem Hydroblock 1. Крепление трубы возврата с контура отопления в гидроблоке 1. Per il fissaggio del tubo di ritorno dell'acqua di riscaldamento nel gruppo idraulico Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./				

PL	KLIPS			
EN	CLIP			
DE	KLAMMER			
RU	КЛИПСА			
IT	CLIP			
Z7	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z0720.04.00.12 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : GM-10-35-078-03	2	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R1, R2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
1. Mocowanie rur c.o. w wymienniku ciepła 1. Fastening of central heating pipes in heat exchanger 1. Befestigung der Heizungsrohre im Wärmetauscher 1. Установка труб центрального отопления в теплообменнике 1. Montaggio dei tubi di riscaldamento nello scambiatore di calore				
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 1 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./				

PL **HYDROBLOK**
 EN **HYDRAULIC GROUP**
 DE **HYDROBLOCK**
 RU **ГИДРОБЛОК**
 IT **GRUPPO IDRAULICO**

DLA KOTŁÓW JEDNOFUNKCYJNYCH W PRODUKCJI OD IV.2020/FOR SYSTEM BOILERS IN PRODUCTION FROM IV. 2020/FÜR EINFUNKTIONSKESSEL IN PRODUKTION SEIT IV. 2020/ К ОДНОКОНТУРНЫМ КОТЛАМ ВЫПУСКАЕМЫХ С IV. 2020/PER LE CALDAIE PER SOLO RISCALDAMENTO IN PRODUZIONE FINO DAL IV.2020

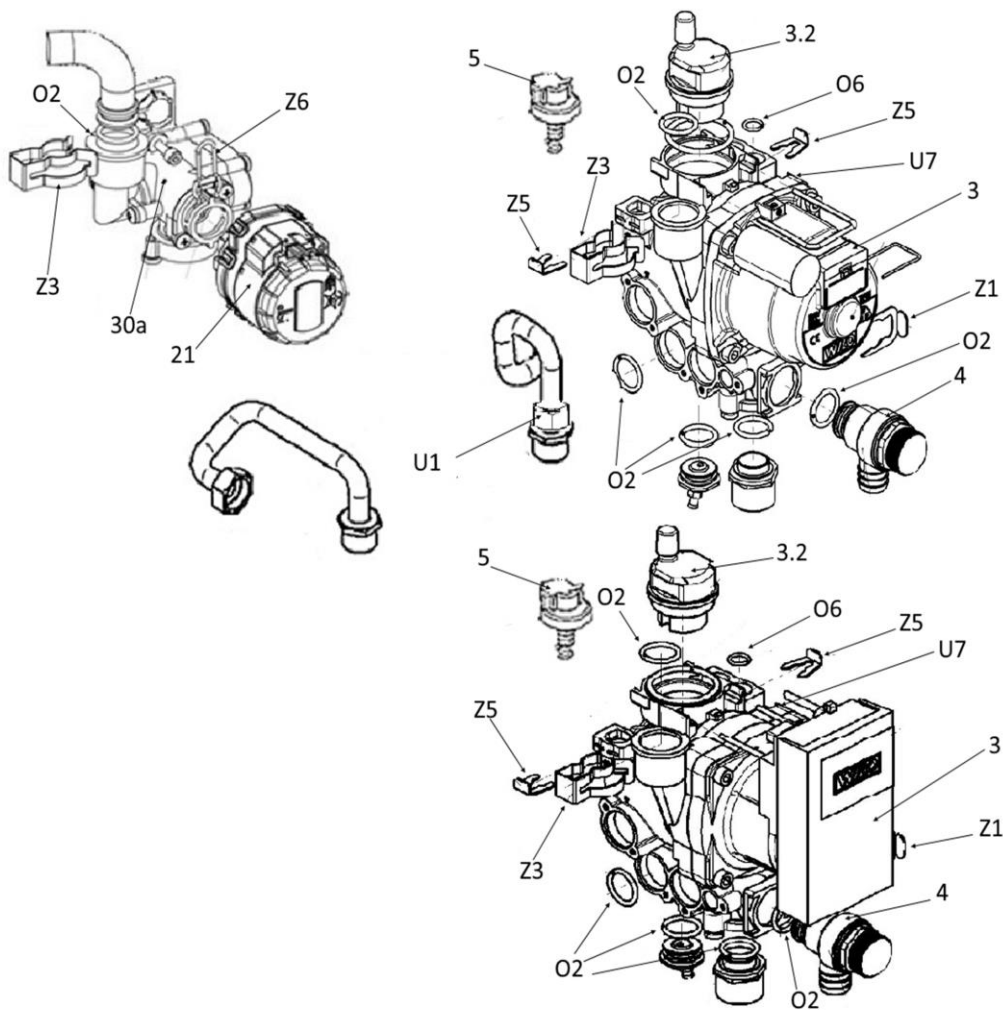
ECOCONDENS SILVER PLUS-20 [WKJ (W PRODUKCJI OD IV.2020/IN PRODUCTION FROM IV.2020/IN PRODUKTION SEIT IV.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ С IV. 2020 /IN PRODUZIONE FINO DAL IV.2020R), PWM, INT]

ECOCONDENS SILVER PLUS-25 [WKJ (W PRODUKCJI OD VI.2020/IN PRODUCTION FROM VI.2020/IN PRODUKTION SEIT VI.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ С VI. 2020/ IN PRODUZIONE FINO DAL VI.2020R), PWM, INT]

ECOCONDENS SILVER PLUS-35 [WKJ (W PRODUKCJI OD VI.2020/IN PRODUCTION FROM VI.2020/IN PRODUKTION SEIT VI.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ С VI. 2020Г/ IN PRODUZIONE FINO DAL VI.2020R), PWM, INT]

Rysunek/ Drawing/ Zeichnung/ Рисунок/ Figura/

H1



PL **HYDROBLOK**
 EN **HYDRAULIC GROUP**
 DE **HYDROBLOCK**
 RU **ГИДРОБЛОК**
 IT **GRUPPO IDRAULICO**

DLA KOTŁÓW JEDNOFUNKCYJNYCH W PRODUKCJI DO III. 2020/FOR SYSTEM BOILERS IN PRODUCTION UNTIL III. 2020/FÜR EINFUNKTIONSKESSEL IN PRODUKTION BIS III. 2020
 К ОДНОКОНТУРНЫМ КОТЛАМ ВЫПУСКАЕМЫХ ДО III. 2020/PER LE CALDAIE PER SOLO RISCALDAMENTO IN PRODUZIONE FINO AL III.2020

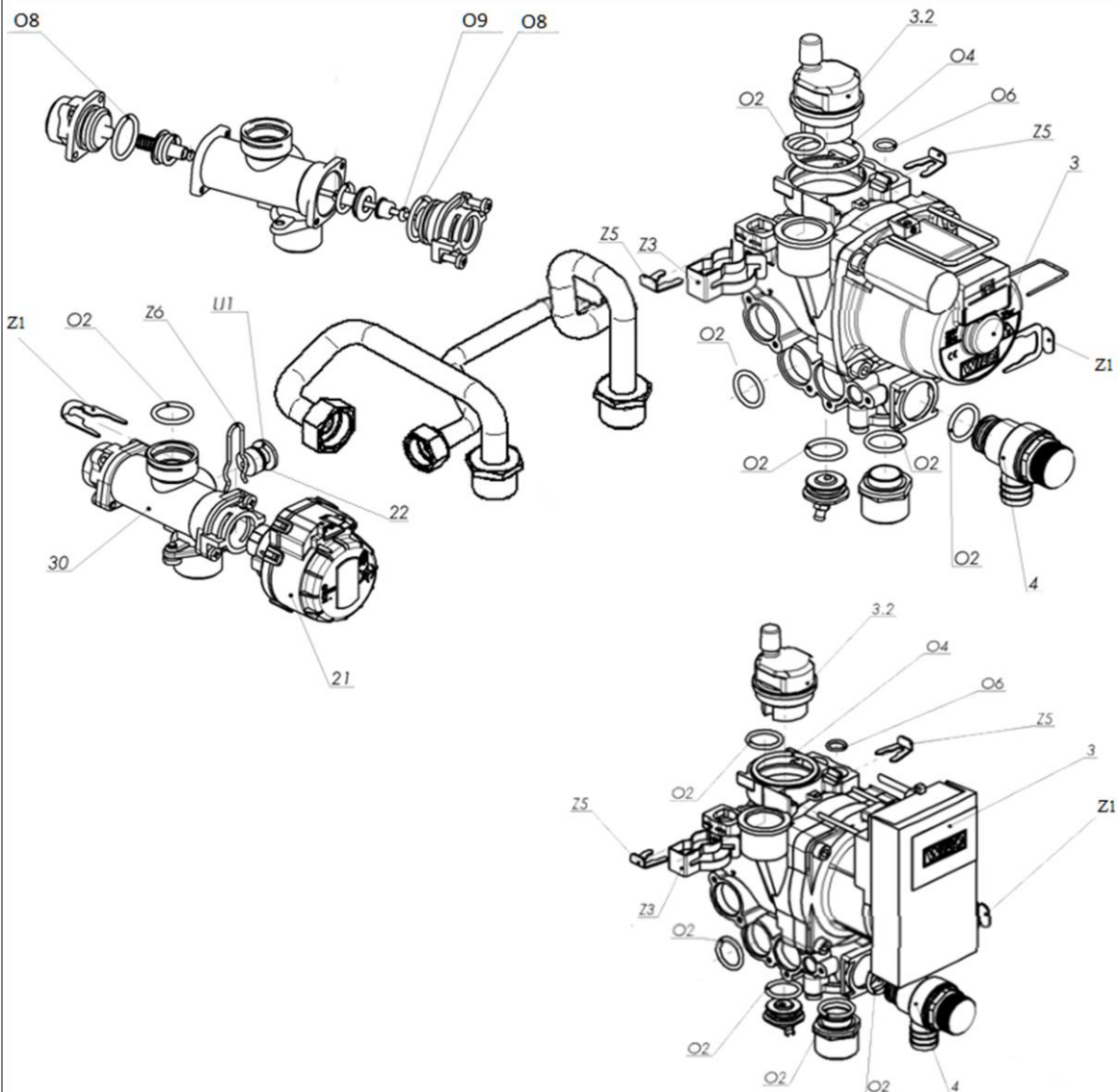
ECOCONDENS SILVER PLUS-20 [WKJ (W PRODUKCJI DO III.2020/IN PRODUCTION UNTIL III.2020/IN PRODUKTION BIS III.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ ДО III. 2020 /IN PRODUZIONE FINO AL III.2020), PWM, INT]

ECOCONDENS SILVER PLUS-25 [WKJ (W PRODUKCJI DO V.2020/IN PRODUCTION UNTIL V.2020/IN PRODUKTION BIS V.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ ДО V. 2020/ IN PRODUZIONE FINO AL V.2020), PWM, INT]

ECOCONDENS SILVER PLUS-35 [WKJ (W PRODUKCJI DO V.2020/IN PRODUCTION UNTIL V.2020/IN PRODUKTION BIS V.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ ДО V. 2020/ IN PRODUZIONE FINO AL V.2020), PWM, INT]

Rysunek/ Drawing/ Zeichnung/ Рисунок/ Figura/

H1a

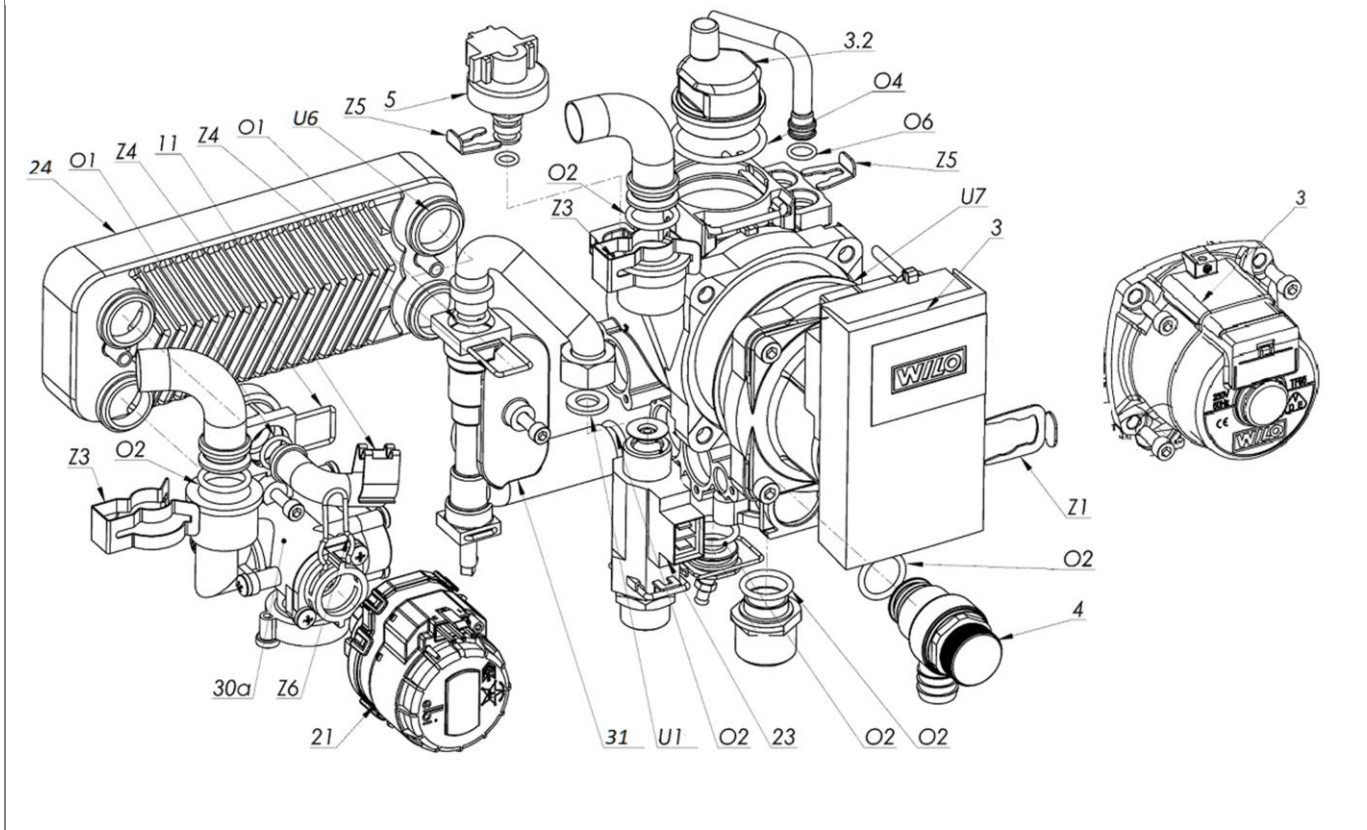


PL **HYDROBLOK**
 EN **HYDRAULIC GROUP**
 DE **HYDROBLOCK**
 RU **ГИДРОБЛОК**
 IT **GRUPPO IDRAULICO**

ECOCONDENS SILVER PLUS-20 [WKD, PWM, INT]
 ECOCONDENS SILVER PLUS-25 [WKD, PWM, INT]
 ECOCONDENS SILVER PLUS-35 [WKD, PWM, INT]

Rysunek/ Drawing/ Zeichnung/ Рисунок/ Figura/

H2




PL **SILNIK ZAWORU TRÓJDROŻNEGO**
 EN **3-WAY VALVE MOTOR**
 DE **3-WEGE-VENTILMOTOR**
 RU **ДВИГАТЕЛЬ ТРЕХХОДОВОГО КЛАПАНА**
 IT **MOTORE PER VALVOLA A 3 VIE**



21 / Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/


Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z1480.01.05.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H1a, H2

PL	ZAWÓR RÓŻNICOWY Z USZCZELKĄ			
EN	DIFFERENTIAL VALVE WITH GASKET			
DE	DIFFERENZIALVENTIL MIT DICHTUNG			
RU	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ КЛАПАН С ПРОКЛАДКОЙ			
IT	VALVOLA DIFFERENZIALE CON GUARNIZIONE			
22	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z2450.60.01.16 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : HDS 15-500 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 30.4911.00000	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1a	


PL	CZUJNIK PRZEPŁYWU W.U.			
EN	DOMESTIC WATER FLOW SENSOR			
DE	WASSERDURCHFLUSSENSENSOR			
RU	ДАТЧИК ПРОТОКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ			
IT	FLUSSOSTATO SANITARIO			
23	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z0700.01.09.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : PA66GF 304	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H2	

PL	PLYTOWY WYMIENNIK CIEPŁA WODA-WODA			
EN	WATER-WATER PLATE HEAT EXCHANGER			
DE	WASSER-WASSER-PLATTENWÄRMETAUSCHER			
RU	ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК			
IT	SCAMBIATORE DI CALORE A PIASTRE ACQUA-ACQUA			
24	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1020.01.20.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : E5P Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 18038-016	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H2	

	Z0740.01.20.00PL Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : EP5 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 18038-022	1	ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H2
	Z1410.01.20.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : EP5 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 18038-030	1	ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H2

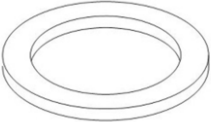
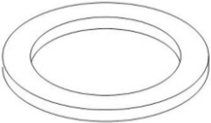
PL	O-RING			
EN	O-RING			
DE	O-RING			
RU	О-КОЛЬЦО			
IT	O-RING			
O1	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z0700.01.00.11 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø13.95 x 2.62	2	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
1. Połączenie rurki z.w.u.z hydroblokiem 2. Połączenie rurki c.w.u. z hydroblokiem 1. Connection of domestic cold water pipe with hydraulic group 2. Connection of domestic hot water pipe with hydraulic group 1. Verbindung des Kaltbrauch- wasserrohres mit dem Hydroblock 2. Verbindung des Warmwasserrohres mit dem Hydroblock 1. На соединении трубки холодной хозяйственной воды с гидроблоком 2. На соединении трубки теплой хозяйственной воды с гидроблоком 1. Per la connessione del tubo a.f.s. al gruppo idraulico 2. Per la connessione del tubo a.c.s. al gruppo idraulico Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./				


PL	O-RING			
EN	O-RING			
DE	O-RING			
RU	О-КОЛЬЦО			
IT	O-RING			
O2	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	

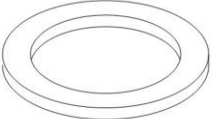
	Z0700.01.00.14 Typ/ Type/ Тип/ Тип/ Tipo/ : Ø17,86 x 2.62	6	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H1a, H2
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ 1 szt./pcs/ pz./uds./ штук / Stck. 1. Uszczelnienie zaworu bezpieczeństwa 1. Sealing of safety valve. 1. Dichtung des Sicherheitventils 1. Уплотнение предохранительного клапана 1. Guarnizione della valvola gas. 1 szt./pcs/ pz./uds./ штук / Stck. 2. Uszczelnienie króćca pompy 2. Sealing of pump connector. 2. Dichtung des Pumpestützens 2. Уплотнение патрубка насоса 2. Guarnizione del raccordo di giunzione del circolatore. 2 szt./pcs/ pz./uds./ штук / Stck. 3. Uszczelnienie pompy z hydroblokiem 3. Sealing of connection between pump and hydraulic group 3. Dichtung des Pumpe mit dem Hydroblock 3. Уплотнение насоса с гидроблоком 3. Per garantire la massima tenuta tra circolatore e gruppo idraulico. 1 szt./pcs/ pz./uds./ штук / Stck. 4. Uszczelnienie rury z hydroblokiem 4. Sealing of connection between pipe and hydraulic group 4. Dichtung des Rohres mit dem Hydroblock 4. Уплотнение трубы с гидроблоком 4. Per garantire la massima tenuta tra tubo e gruppo idraulico. 1 szt./pcs/ pz./uds./ штук / Stck. 5. Uszczelnienie zaworu trójdrogowego przy króćcu wylotowym na c.o 5. Sealing of three-way valve at the outlet spigot on central heating 5. Abdichtung des Dreiweeventils am Zentralheizungsaustrag 5. Уплотнение трехходового клапана и патрубка на выходе в систему отопления 5. Guarnizione della valvola a 3 vie all'uscita di riscaldamento. Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			

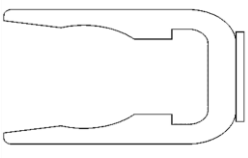
PL EN DE RU IT	O-RING O-RING O-RING О-КОЛЬЦО O-RING		
O6	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0700.01.00.10 Typ/ Type/ Тип/ Тип/ Tipo/ : Ø9.25 x Ø1.78	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H1a, H2

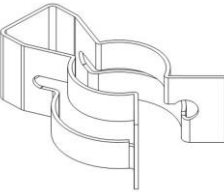
	<p>Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/</p> <p>1. Uszczelnienie zaworu do napełniania 1. To seal a filling valve. 1. Füllventil dichtung 1. Уплотнение заправочного клапана 1. Per garantire la tenuta ermetica della valvola di riempimento</p> <p>Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./</p>
--	---

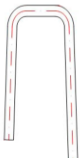
	<p>PL USZCZELKA EN GASKET DE DICHTUNG RU ПРОКЛАДКА IT GUARNIZIONE</p>		
U1	Odnośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0370.00.00.08	2	<p>ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD INT PWM</p> <p>Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R2, H2</p>
	<p>Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/</p> <p>1. Połączenie rurki z czujnikiem przepływu w.u. 2. Uszczelnienie na rurze c.w.u. 1. Connection of pipe with domestic water flow switch 2. Sealing on domestic hot water pipe 1. Verbindung des Rohres mit dem Durchflussfühler 2. Abdichtung am der Warmwasserleitung 1. На соединении трубки с датчиком протока хозяйственной воды 2. уплотнение на трубе горячей хозяйственной воды 1.Per la connessione del tubetto al fustostato sanitario 2.Guarnizione del tubo A.C.S</p> <p>Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./</p>		
	Z0370.00.00.08	1	<p>ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ INT PWM</p> <p>Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1</p>
	<p>Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/</p> <p>1.Uszczelnienie na rurze z.w.u. 1.Sealing on domestic cold water pipe 1.Abdichtung am der Kaltwasserleitung 1.уплотнение на трубе холодной хозяйственной воды 1. Guarnizione del tubo A.F.S.</p> <p>Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./</p>		

PL	USZCZELKA			
EN	GASKET			
DE	DICHTUNG			
RU	ПРОКЛАДКА			
IT	GUARNIZIONE			
U6	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z2450.60.00.14	4	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
1. Uszczelnienie wymiennika płytowego 1. Sealing of plate heat exchanger 1. Plattenwärmetauscherdichtung 1. Уплотнение пластичатого теплообменника 1. Per garantire la tenuta ermetica dello scambiatore a piastre				

PL	USZCZELKA			
EN	GASKET			
DE	DICHTUNG			
RU	ПРОКЛАДКА			
IT	GUARNIZIONE			
U7	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z0700.01.04.12 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø85.5 x Ø76 x 2	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
1. Uszczelnienie silnika pompy 1. To seal a motor of a pump 1. Para cerrar herméticamente el motor de la bomba 1. Уплотнение двигателя насоса 1. Dichtung des Pumpemotors 1. Per garantire la tenuta ermetica del motore della pompa				

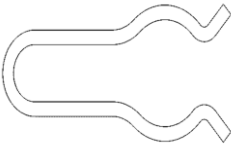
PL	ZAPINKA			
EN	CLAMP			
DE	KLEMME			
RU	КЛИПСА			
IT	MOLLA FISSAGGIO			
Z1	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z0700.01.00.03	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H1a, H2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ 1. Mocowanie zaworu bezpieczeństwa 1. Fastening of safety valve. 1. Befestigung des Sicherheitsventils 1. Крепление предохранительного клапана 1. Per il fissaggio della valvola di sicurezza Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./				


PL	KLIPS			
EN	CLIP			
DE	KLAMMER			
RU	КЛИПСА			
IT	CLIP			
Z3	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1480.50.00.20 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : ø18/ø30 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 21000 6070 00900	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H1a, H2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ 1. Mocowanie rury powrotu c.o. w hydrobloku 1. Fastening of heating water return pipe in hydraulic group. 1. Befestigung des Heizrohres an dem Hydroblock 1. Крепление трубы возврата с контура отопления в гидроблоке 1. Per il fissaggio del tubo di ritorno dell'acqua di riscaldamento nel gruppo idraulico Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./				

PL	ZAPINKA			
EN	CLAMP			
DE	KLEMME			
RU	КЛИПСА			
IT	MOLLA FISSAGGIO			
Z4	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z0700.01.00.06	2	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
1. Mocowanie rury c.w.u. w hydrobloku 2. Mocowanie rury z.w.u. w hydrobloku 1. Fastening of domestic hot water pipe in hydraulic group 2. Fastening of domestic cold water pipe in hydraulic group 1. Befestigung des Warm- oder 2. Kaltwasserrohres an dem Hydroblock 1. Крепление трубы теплой хозяйственной воды в гидроблоке 2. Крепление трубы холодной хозяйственной воды в гидроблоке 1. Per il fissaggio del tubo a.c.s. nel gruppo idraulico 2. Per il fissaggio del tubo a.f.s nel gruppo idraulico				
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./				

PL	ZAPINKA			
EN	CLAMP			
DE	KLEMME			
RU	КЛИПСА			
IT	MOLLA FISSAGGIO			
Z5	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1480.50.00.19 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : 09	2	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H1a, H2	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
1. Mocowanie przetwornika ciśnienia				

	<p>2. Mocowanie rury zbiornika kompensacyjnego</p> <p>1. Fastening of pressure transducer</p> <p>2. Fastening of expansiol vessel pipe.</p> <p>1. Befestigung des Druckumsetzers</p> <p>2. Befestigung des Ausgleichbehälterrohres</p> <p>1. Крепление преобразователя давления</p> <p>2. Крепление трубы компенсационного бака</p> <p>1. Per il fissaggio del trasduttore di pressione</p> <p>2. Per il fissaggio del tubo del vaso d'espansione</p>
	<p>Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./</p>

PL	ZAPINKA			
EN	CLAMP			
DE	KLEMME			
RU	КЛИПСА			
IT	MOLLA FISSAGGIO			
Z6	Oдноśnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z0700.01.00.05	1	<p>ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM</p> <p>ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM</p> <p>ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM</p> <p>Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H1a, H2</p>	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
<p>1. Mocowanie silnika zaworu trójdrogowego</p> <p>1. Fastening of 3-way valve engine.</p> <p>1. Befestigung des Dreibegeventilsmotors</p> <p>1. Крепление двигателя трёхходового клапана</p> <p>1. Per il fissaggio del motore valvola a 3 vie</p>				
<p>Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./</p>				

PL	PODZESPÓŁ KORPUSU ZAWORU TRÓJDROŻNEGO		
EN	3-WAY VALVE BODY KIT		
DE	DREIWEGEVENTILKÖRPS		
RU	ПОДУЗЕЛ КОРПУСА ТРЕХХОДОВОГО КЛАПАНА		
IT	KIT CORPO VALVOLA A 3 VIE		
	DLA KOTŁÓW JEDNOFUNKCYJNYCH W PRODUKCJI DO III. 2020/FOR SYSTEM BOILERS IN PRODUCTION UNTIL III. 2020/FÜR EINFUNKTIONSKESSEL IN PRODUKTION BIS III. 2020 К ОДНОКОНТУРНЫМ КОТЛАМ ВЫПУСКАЕМЫХ ДО III. 2020/PER LE CALDAIE PER SOLO RISCALDAMENTO IN PRODUZIONE FINO AL III.2020R		
	ECOCONDENS SILVER PLUS-20 [WKJ (W PRODUKCJI DO III.2020/IN PRODUCTION UNTIL III.2020/IN PRODUKTION BIS III.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ ДО III.2020 /IN PRODUZIONE FINO AL III.2020), PWM, INT]		
	ECOCONDENS SILVER PLUS-25 [WKJ (W PRODUKCJI DO V.2020/IN PRODUCTION UNTIL V.2020/IN PRODUKTION BIS V.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ ДО V.2020/ IN PRODUZIONE FINO AL V.2020), PWM, INT]		
	ECOCONDENS SILVER PLUS-35 [WKJ (W PRODUKCJI DO V.2020/IN PRODUCTION UNTIL V.2020/IN PRODUKTION BIS V.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ ДО V.2020/ IN PRODUZIONE FINO AL V.2020), PWM, INT]		
30	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z1960.01.11.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : 500.491 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 30036 6056 06200	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1a

PL	ZESTAW NAPRAWCZY ZAWORU TRÓJDROGOWEGO		
EN	3-WAY VALVE REPAIR KIT		
DE	3-WEGE-VENTIL-REPARATURSATZ		
RU	РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ТРЕХХОДОВОГО КЛАПАНА		
IT	KIT RIPARAZIONE VALVOLA A 3 VIE		
	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z1490.01.01.30	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : 30

W skład zestawu naprawczego wchodzi/ Repair set includes/ Der Reparatursatz beinhaltet/ В комплекте находятся/ /

Lp/ No/ Pos./ No/ No/	Nazwa/ Name/ Name/ Имя/ Nome/	Oznaczenia/ Marking/ Bezeichnung/ Обозначения/ Designazioni/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./
1	TULEJA DOCISKOWA, Taper-Lock Bushing,	T1	0700.01.01.03	1

	Kegelsicherungsbuchse, Зажимная втулка, Boccola serratura			
2	TULEJA DOCISKOWA, Taper-Lock Bushing, Kegelsicherungsbuchse, Зажимная втулка, Boccola serratura	T2	0700.01.01.04	1
3	O-RING, O-Ring, O-ring, O-ring, O-кольцо	O8	0700.01.01.06	2
4	O-RING, O-Ring, O-ring, O-ring, O-кольцо	O9	0700.01.01.05	1
5	O-RING, O-Ring, O-ring, O-ring, O-кольцо	O10	0700.01.01.10	2
6	O-RING, O-Ring, O-ring, O-ring, O-кольцо	O11	0700.01.01.11	2
7	SPRĘŻYNA, Spring, пружина, Molla	S3	0700.01.01.08	1
8	Grzybek, Mushroom, Pilzchen, грибок, Cono	G1	0700.01.01.09	2
9	ZAWLECZKA, E-CLIP, E-клипса, E-Ring Clip	D1	0700.01.01.12	2
10	OŚ, Axis, Achse, Ось, Asse	A1	0700.01.01.13	1
11	PROWADNICA, Guide rail, Направляющая шина, Guida di scorrimento	C1	0700.01.01.07	1

PL **PODZESPÓŁ KORPUSU ZAWORU TRÓJDROŻNEGO**
 EN **3-WAY VALVE BODY KIT**
 DE **DREIWEGEVENTILKÖRPS**
 RU **ПОДУЗЕЛ КОРПУСА ТРЕХХОДОВОГО КЛАПАНА**
 IT **KIT CORPO VALVOLA A 3 VIE**

DLA KOTŁÓW JEDNOFUNKCYJNYCH W PRODUKCJI DO III. 2020/FOR SYSTEM BOILERS IN PRODUCTION UNTIL III. 2020/FÜR EINFUNKTIONSKESSEL IN PRODUKTION BIS III. 2020/К ОДНОКОНТУРНЫМ КОТЛАМ ВЫПУСКАЕМЫХ ДО III. 2020/PER LE CALDAIE PER SOLO RISCALDAMENTO IN PRODUZIONE FINO AL III.2020R

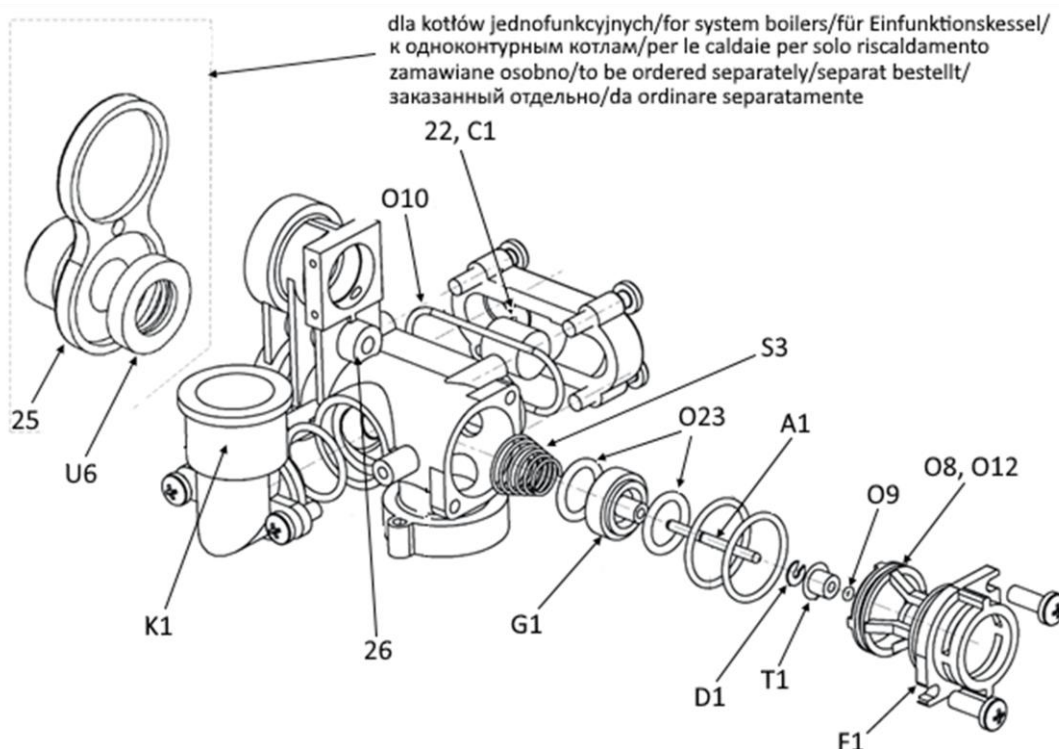
ECOCONDENS SILVER PLUS-20 [WKJ (W PRODUKCJI DO III.2020/IN PRODUCTION UNTIL III.2020/IN PRODUKTION BIS III.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ ДО III.2020/ IN PRODUZIONE FINO AL III.2020), PWM, INT]

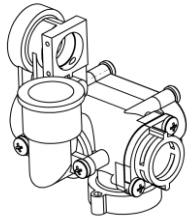
ECOCONDENS SILVER PLUS-25 [WKJ (W PRODUKCJI DO V.2020/IN PRODUCTION UNTIL V.2020/IN PRODUKTION BIS V.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ ДО V.2020/ IN PRODUZIONE FINO AL V.2020), PWM, INT]

ECOCONDENS SILVER PLUS-35 [WKJ (W PRODUKCJI DO V.2020/IN PRODUCTION UNTIL V.2020/IN PRODUKTION BIS V.2020/ВЫПУСКАЕМЫХ ДО V.2020/ IN PRODUZIONE FINO AL V.2020), PWM, INT]

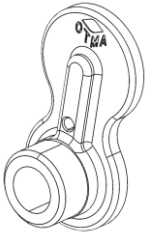
Rysunek/ Drawing/ Zeichnung/ Рисунок/ Figura/

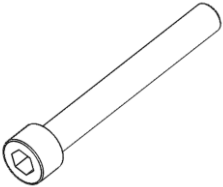
30




PL	PODZESPÓŁ KORPUSU ZAWORU TRÓJDROŻNEGO		
EN	3-WAY VALVE BODY KIT		
DE	DREIWEGEVENTILKÖRPS		
RU	ПОДУЗЕЛ КОРПУСА ТРЕХХОДОВОГО КЛАПАНА		
IT	KIT CORPO VALVOLA A 3 VIE		
	<p>-DLA KOTŁÓW DWUFUNKCYJNYCH/FOR COMBI BOILERS/FÜR ZWEIFUNKTIONSKESSEL/K ДВУКОНТУРНЫМ КОТЛАМ/PER LE CALDAIE PER RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI A.C.S. -DLA KOTŁÓW JEDNOFUNKCYJNYCH W PRODUKCJI OD IV.2020/FOR SYSTEM BOILERS IN PRODUCTION FROM IV. 2020/FÜR EINFUNKTIONSKESSEL IN PRODUKTION SEIT IV. 2020/ К ОДНОКОНТУРНЫМ КОТЛАМ ВЫПУСКАЕМЫХ С IV. 2020/PER LE CALDAIE PER SOLO RISCALDAMENTO IN PRODUZIONE FINO DAL IV.2020</p> <p>ECOCONDENS SILVER PLUS-20 [WKJ, WKD, PWM, INT] ECOCONDENS SILVER PLUS-25 [WKJ, WKD, PWM, INT] ECOCONDENS SILVER PLUS-35 [WKJ, WKD, PWM, INT]</p>		
30a	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	<p>Z2450.60.01.00</p> <p>Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : 500.769/D</p> <p>Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 30036 6056 10400</p>	1	<p>ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM</p> <p>Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1, H2</p>
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			



PL	ZAWÓR RÓŻNICOWY Z USZCZELKĄ		
EN	DIFFERENTIAL VALVE WITH GASKET		
DE	DIFFERENZIALVENTIL MIT DICHTUNG		
RU	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ КЛАПАН С ПРОКЛАДКОЙ		
IT	VALVOLA DIFFERENZIALE CON GUARNIZIONE		
22	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	<p>Z2450.60.01.16</p> <p>Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : HDS 15-500</p> <p>Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 30.4911.00000</p>	1	<p>ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM</p> <p>Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : 30a</p>


PL	ZAŚLEPKA			
EN	BLANKING PLUG			
DE	BLLENDE			
RU	ЗАГЛУШКА			
IT	TAPPO			
25	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4380.80.11.01 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 21000605704700	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : 30a	


PL	ŚRUBA			
EN	SCREW			
DE	SCHRAUBE			
RU	ВИНТ			
IT	VITE			
26	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4380.80.11.02 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 21000607104700	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : 30a	

PL	KORPUS ZAWORU DO NAPEŁNIANIA			
EN	FILLING VALVE BODY			
DE	ANFÜLLVENTILKÖRP			
RU	КОРПУС ЗАПРАВОЧНОГО КЛАПАНА			
IT	CORPO VALVOLA DI RIEMPIMENTO			
31	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	

	Z2450.60.02.00 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 30029605503500	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H2
---	--	---	--

PL EN DE RU IT	O-RING O-RING O-RING О-КОЛЬЦО O-RING			
O8	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штуки/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z0700.01.01.06 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø21,89 x Ø2,62 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 00046 240 230360	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : 30a	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
1. Uszczelnienie tulejek zewnętrznych zaworu trójdrożnego 1. Sealing of 3 – way valve external muffs 1. Dichtung der Äußeren Dreiwegeventilstülle 1. Уплотнение внешних втулок трёхходового клапана 1. Per garantire la tenuta ermetica delle boccole esterne della valvola a 3 vie				
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штуки/ Pz./				
	Z0700.01.01.06 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø21,89 x Ø2,62 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 00046 240 230360	2	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : H1a	
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/				
1. Uszczelnienie tulejek zewnętrznych zaworu trójdrożnego 1. Sealing of 3 – way valve external muffs 1. Dichtung der Äußeren Dreiwegeventilstülle 1. Уплотнение внешних втулок трёхходового клапана 1. Per garantire la tenuta ermetica delle boccole esterne della valvola a 3 vie				
Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штуки/ Pz./				

PL EN DE RU IT	O-RING O-RING O-RING О-КОЛЬЦО O-RING		
09	Odnośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z0700.01.01.05 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : Ø2,84 x Ø2,62 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 00046 240 230310	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : Н1а, 30, 30а
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ 1. Uszczelnienie osi zaworu trójdrożnego 1. Sealing of 3 – way valve axle 1. Dichtung der Dreiwegeventilsachse 1. Уплотнение оси трёхходового клапана 1. Per garantire la tenuta ermetica dell'asse della valvola a 3 vie Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 10 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			

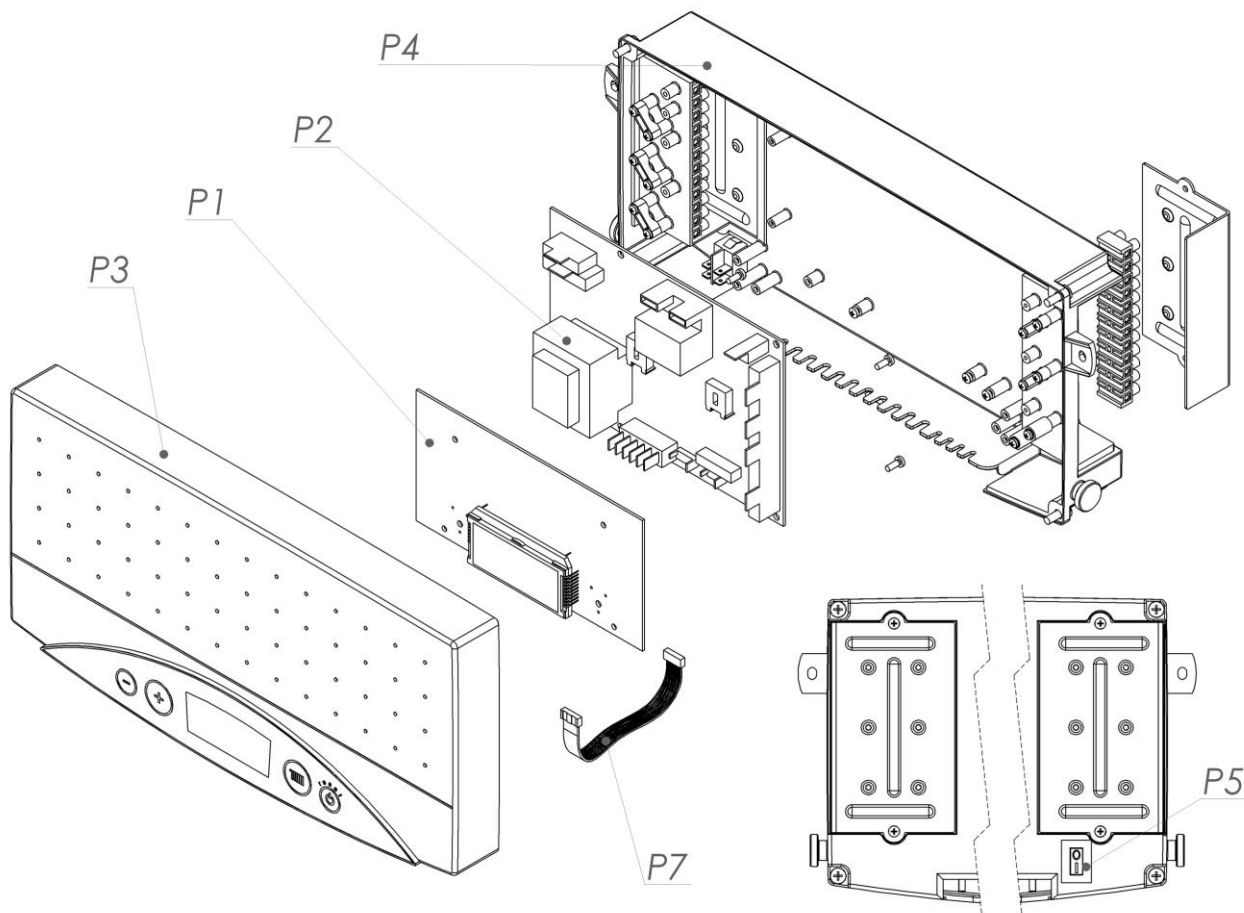
PL EN DE RU IT	USZCZELKA GASKET DICHTUNG ПРОКЛАДКА GUARNIZIONE		
U6	Odnośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2450.60.00.14	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : 30а
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ 1. Uszczelnienie zaślepki w zaworze trójdrogowym 1. Sealing of blanking plus in 3-way valve 1. Dichtung der Blende im Dreiwegeventil 1. Уплотнение заглушки в трёхходовом клапане 1. Guarnizione del tappo della valvola a tre vie Opakowanie zawiera/ The package contains/ Das Paket enthält/ Упаковка содержит/ La confezione include/ : 4 Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./			

PL	ZESTAW NAPRAWCZY			
EN	REPAIR KIT			
DE	REPARATURSATZ			
RU	РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ			
IT	KIT RIPARAZIONE			
Oдноśnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/				
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4370.00.99.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : R3	
W skład zestawu naprawczego wchodzi/ Repair set includes/ Der Reparatursatz beinhaltet/ В комплекте находятся/ /				
Lp/ No/ Pos./ No/ No/	Nazwa/ Name/ Name/ Имя/ Nome/	Oznaczenia/ Marking/ Bezeichnung/ Обозначения/ Designazioni/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./
1	O-RING, O-Ring, O-ring, O-ring, O-кольцо	O2	0700.01.00.14	9
2	O-RING, O-Ring, O-ring, O-ring, O-кольцо	O6	0700.01.00.10	2
3	O-RING, O-Ring, O-ring, O-ring, O-кольцо	O1	0700.01.00.11	2
4	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	U3	0560.00.00.27	1
5	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	U1	0370.00.00.08	2
6	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	U5	0950.10.00.12	1
7	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	2c	0720.04.00.05	1
8	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	1b	0720.05.00.02	1
9	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	U2	0370.00.00.09	4
10	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	U4	0560.00.00.26	1
11	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	U6	2450.60.00.14	4
12	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	O3	4350.09.01.03	1
13	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	2b	4350.04.02.02	1
14	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	2d	4390.04.02.03	1
15	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	2d	4350.04.02.03	1
16	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	6a	4350.04.00.05	1
17	O-RING, O-Ring, O-ring, O-ring, O-кольцо	O13	4350.00.02.02	2
18	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	16a	2730.90.01.02	1
19	USZCZELKA, Gasket, Dichtung, Прокладка, Guarnizione	16b	2730.90.01.03	1


PL PANEL STEROWANIA
EN CONTROL PANEL
DE STEUERTAFEL
RU ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ
IT PANNELLO DI CONTROLLO

Rysunek/ Drawing/ Zeichnung/ Рисунок/ Figura/

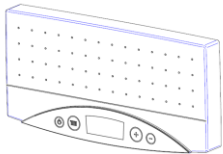
S



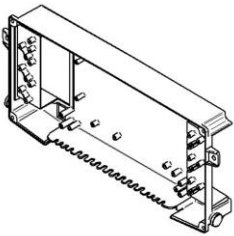
PL PLYTA WYŚWIETLACZA EN DISPLAY DE DISPLAY RU ПЛАТА ДИСПЛЕЯ IT SCHEDA DISPLAY			
P1			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2650.21.01.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : UNI-02 LCD v01 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 159602	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : S
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ W przypadku wymiany płyty wyświetlacza Z2650.21.01.00 na płytę wyświetlacza Z2650.22.01.00 konieczna jest zmiana podzespołu korpusu przedniego Z1480201000 na Z1620201000./When display Z2650.21.01.00 is replaced by display Z2650.22.01.00, it is necessary to change the front panel kit Z1480201000 to Z1620201000. / При замене платы дисплея Z2650.21.01.00 на плату дисплея Z2650.22.01.00 необходимо заменить подузел переднего кожуха Z1480201000 на Z1620201000. / In caso di sostituzione della scheda display Z2650.21.01.00 con una nuova Z2650.22.01.00 è necessario sostituire anche il kit pannello frontale Z1480201000 con un Z1620201000.			
	Z2650.22.01.00 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : X610502	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : S

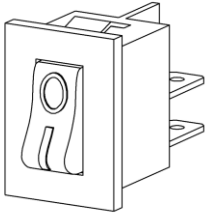
PL PLYTA STEROWNIKA EN ELECTRONIC BOARD DE ELEKTRONISCHE PLATINE RU ПЛАТА УПРАВЛЕНИЯ IT SCHEDA ELETTRONICA			
P2			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4080.21.02.00 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : UNI02v02 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : X252501	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : S
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Uwaga 1:W panelach sterowania z oprogramowaniem niższym niż wersja 9 lub z nieoznaczoną wersją oprogramowania – płyte sterownika należy wymienić razem z płytą wyświetlacza.			

	<p>Uwaga 2: Płyta sterownika montowana w panelu sterowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • z wyłącznikiem (poz.P5) – należy podłączyć kabel z nasuwkami do gniazda M1 płytki elektronicznej (i zablokować go, dokręcając 2 śruby mocujące), uwzględniając kolory przewodów: niebieski - dla neutralnego i brązowy- dla fazowego , • bez wyłącznika (poz.P5) - bez montażu przewodu. <p>Note 1: In control panels with software lower than version 9 or an unmarked software version - control electronic board should be replaced together with display.</p> <p>Note 2: Electronic board mounted in control panel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • with power switch (item P5) – connect the wire with crimp connectors to the M1 socket of the electronic board (and lock it by tightening 2 fixing screws) keeping the following colours: blue for Neutral, brown for Live; • without power switch (item P5) – without wire assembly/ <p>Hinweis 1: Bei Bedientafeln mit der Software unter der Version 9, oder einer nicht gekennzeichneten Version der Software - müssen die Steuerplatine zusammen mit dem Display ausgetauscht werden</p> <p>Hinweis 2: Die Steuerplatine ist im Bedienfeld montiert:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit einem Ausschalter (Pos. P5) - Kabel mit Flachsteckverbinder zu der M1-Buchse der Steuerplatine verbinden (und durch Anziehen der 2 Befestigungsschrauben verriegeln), wobei Sie die Farben der Drähte berücksichtigen: blau - für Neutral und braun - für Phase; • ohne Ausschalter (Pos. P5) - ohne das Kabel zu montieren <p>Примечание 1: В платах управления с программным обеспечением ниже версии 9 или с немаркированной версией программного обеспечения - платы управления следует заменять вместе с платой дисплея.</p> <p>Примечание 2: Плата командоконтроллера установлена в панели управления</p> <ul style="list-style-type: none"> • с выключателем (поз. P5) - используйте кабель с клеммой и прикручивая его в гнездо M1 платы управления, соблюдая следующие цвета: синий для неврального кабеля, коричневый для фазного кабеля, • без выключателя (поз. P5) - без кабеля <p>Nota 1: Nei pannelli di controllo con la versione del software inferiore a 9 o non segnato la scheda elettronica deve essere sostituita insieme alla scheda display.</p> <p>Nota 2 : Scheda elettronica montata all'interno del pannello di controllo</p> <ul style="list-style-type: none"> • con interruttore (pos.P5) – occorre collegare il cavo con i connettori faston alla presa M1 della scheda elettronica (e bloccarlo serrando le 2 viti di fissaggio) rispettando i colori dei fili : blu per il neutro e marrone per la fase ; • senza interruttore (pos.P5) - senza montaggio del cavo
--	---

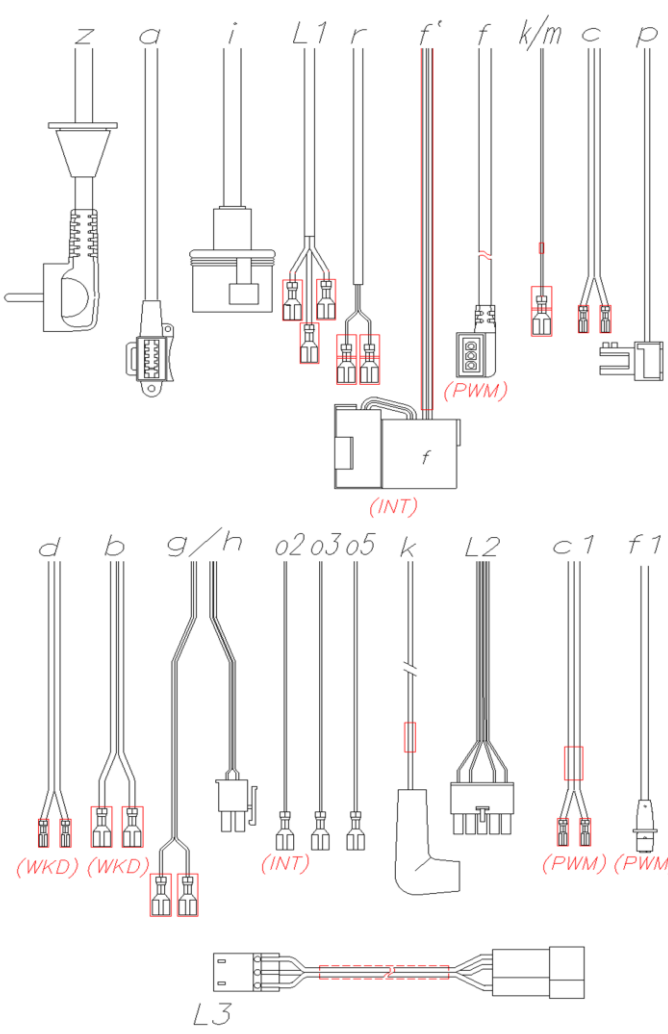
	PL PODZESPÓŁ KORPUSU PRZEDNIEGO EN FRONT PANEL KIT DE FRONTPLATTENSATZ RU ПОДУЗЕЛ ПЕРЕДНЕГО КОЖУХА IT KIT PANNELLO FRONTALE		
P3	Oдноśnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z1480.20.10.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : S
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/			
Z płytą wyświetlacza Z2650210100/ with display Z2650210100/ mit display Z2650210100/ с платой дисплея Z2650210100/ con scheda display Z2650210100			
	Z1620.20.10.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM

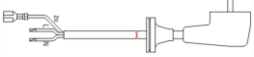



			Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : S
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Z płyta wyświetlacza Z2650220100/ with display Z2650220100/ mit display Z2650220100/ с платой дисплея Z2650220100/ con scheda display Z2650220100			

PL	POKRYWA TYLNA		
EN	BACK LID		
DE	HINTERER DECKEL		
RU	ЗАДНЯЯ КРЫША		
IT	COPERCHIO POSTERIORE		
P4	Oдноśnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z1480.20.20.01	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : S

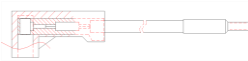
PL	WŁĄCZNIK SIECIOWY		
EN	POWER SWITCH		
DE	NETZSCHALTER		
RU	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СЕТИ		
IT	INTERRUTTORE DI RETE		
P5	Oдноśnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z1780.21.05.06 Typ/ Type/ Typ/ Тип/ Tipo/ : MRS201-3C3b	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : S
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ Dotyczy wybranych modeli. W panelach nie występuje od I 2020./ applies for certain boiler types. Power switch is not present on the control panel produced since I.2020/ gilt für ausgewählte Modelle.In Steuertafel seit Januar 2020 nicht mehr verfügbar./ применяется к выбранным моделям. Нет в панелях с января 2020./ riguarda solo alcuni modelli predisposti.L'interruttore non è presente sui pannelli in produzione dal I.2020.			

PL	KABEL WYŚWIETLACZA		
EN	DISPLAY CABLE		
DE	DISPLAY-KABEL		
RU	КАБЕЛЬ ДИСПЛЕЯ		
IT	CAVO DISPLAY		
P7	Oдношник/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z1620.21.13.00	1	<p>ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM</p> <p>Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : S</p>


PL	PRZEWODY STERUJĄCE PANELU STEROWANIA	
EN	CONTROL CABLES OF CONTROL PANEL	
DE	STEUERKABEL DES BEDIENSTAFEL	
RU	УПРАВЛЯЮЩИЕ ПРОВОДА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ	
IT	CAVI DEL PANNELLO DI CONTROLLO	
Rysunek/ Drawing/ Zeichnung/ Рисунок/ Figura/		P
		


PL EN DE RU IT	PRZEWÓD PRZYŁĄCZENIOWY CONNECTION CABLE ANSCHLUSSKABEL ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПРОВОД CAVO DI COLLEGAMENTO		
z	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z1620.21.10.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ panel sterowania bez wyłącznika sieciowego/control panel without power switch/Steuertafel ohne Netzschalter/панель управления без выключателя от сети/pannello di controllo senza l'interruttore di rete			
	Z1620.21.03.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ panel sterowania z wyłącznikiem sieciowym/control panel with power switch/Steuertafel mit Netzschalter/панель управления с выключателем от сети/pannello di controllo con l'interruttore di rete			
	Z1780.21.13.00/DE	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM /DE /GB ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM /DE /GB ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM /DE /GB
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ panel sterowania z wyłącznikiem sieciowym/control panel with power switch/Steuertafel mit Netzschalter/панель управления с выключателем от сети/pannello di controllo con l'interruttore di rete			
	Z1620.21.10.00/DE	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 ECOCONDENS SILVER plus-25 ECOCONDENS SILVER plus-35 Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P
Uwagi/ Remarks/ Bemerkungen/ Замечания/ Commenti/ panel sterowania bez wyłącznika sieciowego/control panel without power switch/Steuertafel ohne Netzschalter/панель управления без выключателя от сети/pannello di controllo senza l'interruttore di rete			


PL	PRZEWÓD ZAPALACZA			
EN	IGNITION CABLE			
DE	ZÜNDKABEL			
RU	ПРОВОД ЗАЖИГАТЕЛЯ			
IT	CAVETTO ACCENSIONE			
k/m	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4370.21.10.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	

PL	PRZEWÓD ZAPALACZA			
EN	IGNITION CABLE			
DE	ZÜNDKABEL			
RU	ПРОВОД ЗАЖИГАТЕЛЯ			
IT	CAVETTO ACCENSIONE			
k	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4370.00.27.00 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : CFSS7030R1N2	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	

PL	PRZEWÓD CZUJNIKA NTC WG			
EN	NTC SENSOR CABLE (HEATING WATER)			
DE	NTC-SENSORKABEL (HEIZWASSER)			
RU	ПРОВОД ДАТЧИКА NTC ОТОПИТЕЛЬНОЙ ВОДЫ			
IT	CAVO DELLA SONDA NTC (ACQUA DI RISCALDAMENTO)			
c	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z2650.21.03.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	

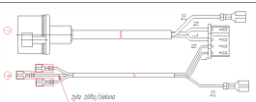
PL	PRZEWÓD CZUJNIKA NTC WU			
EN	NTC SENSOR CABLE (DOMESTIC WATER)			
DE	NTC-SENSORKABEL (BRAUCHWASSER)			
RU	ПРОВОД ДАТЧИКА NTC ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ			
IT	CAVO DELLA SONDA NTC (ACQUA SANITARIA)			
d	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1620.21.11.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	

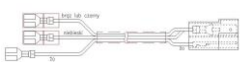
PL	PRZEWÓD OCHRONNY POMPY			
EN	PUMP PROTECTIVE CONDUCTOR			
DE	PUMPENSCHUTZLEITER			
RU	ЗАЩИТНЫЙ ПРОВОД НАСОСА			
IT	CONDUTTORE DI PROTEZIONE CIRCOLATORE			
o2	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1620.21.08.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	


PL	PRZEWÓD ZERUJĄCY			
EN	NEUTRAL CABLE			
DE	NEUTRALLEITER			
RU	ПРОВОД ЗАНУЛЯЮЩИЙ			
IT	CAVO NEUTRO			
o3, o5	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z4370.21.12.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	


PL	PRZEWÓD GENERATORA ISKRY		
EN	SPARK GENERATOR CABLE		
DE	FUNKENERZEUGERKABEL		
RU	ПРОВОД ГЕНЕРАТОРА ИСКРЫ		
IT	CAVO DELL'ACCENDITORE		
r	Odkośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штука/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2650.21.05.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P

PL	PRZEWÓD OGRANICZNIKÓW		
EN	LIMITERS CABLE		
DE	KABEL DES BEGRENZERS		
RU	ПРОВОД ОГРАНИЧИТЕЛЕЙ		
IT	CAVO DEI LIMITATORI		
g/h	Odkośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штука/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2650.21.09.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P

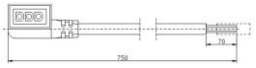
PL	PRZEWÓD WENTYLATORA I ZESPOŁU GAZOWEGO		
EN	FAN AND GAS VALVE CABLE		
DE	KABEL FÜR LÜFTER UND GASVENTIL		
RU	ПРОВОД ВЕНТИЛЯТОРА И ГАЗОВОГО УЗЛА		
IT	CAVO DEL VENTILATORE E DELLA VALVOLA DEL GAS		
L1, i	Odkośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штука/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2650.21.11.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P

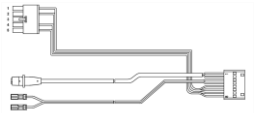
PL	PRZEDŁUŻKA ZASILANIA WENTYLATORA			
EN	FAN POWER EXTENSION CABLE			
DE	VERLÄNGERUNGSKABEL FÜR LÜFTERLEISTUNG			
RU	УДЛИНИТЕЛЬ ПРОВОДА ПИТАНИЯ ВЕНТЛЯТОРА			
IT	CAVO DI ESTENSIONE ALIMENTAZIONE DEL VENTILATORE			
L3	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z2650.00.40.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	

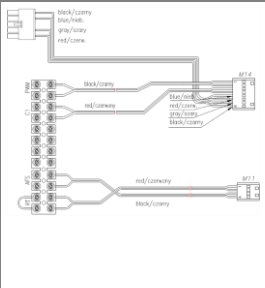
PL	PRZEWÓD CZUJNIKA PRZEPLYWU W.U.			
EN	FLOW SWITCH CABLE			
DE	DURCHFLUSSSCHALTERKABEL			
RU	ПРОВОД ДАТЧИКА ПРОТОКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ			
IT	CAVO DEL FLUSSOSTATO			
b	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z2650.21.06.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	

PL	PRZEWÓD ZAWORU TRÓJDROŻNEGO			
EN	3-WAY VALVE CABLE			
DE	3-WEGE-VENTILKABEL			
RU	ПРОВОД ТРЕХХОДОВОГО КЛАПАНА			
IT	CAVO DELLA VALVOLA A 3 VIE			
a	Odnosnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z1140.34.03.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	

PL	PRZYŁĄCZE Z WTYCZKĄ		
EN	TERMINAL WITH PLUG		
DE	KLEMME MIT STECKER		
RU	ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ СО		
IT	KIT CONNESSIONE CON SPINOTTO		
f	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z1780.21.11.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P

PL	PRZEWÓD ZASILANIA POMPY		
EN	PUMP POWER CORD		
DE	PUMPEN-NETZKABEL		
RU	КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ НАСОСА		
IT	CAVO DI ALIMENTAZIONE PER CIRCOLATORE		
f	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z2430.01.04.01 Kod/ Code/ Code/ Код/ Codice/ : 21000605403700	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P

PL	PRZYŁĄCZE STEROWANIA PWM		
EN	PWM PUMP CONTROL TERMINAL		
DE	PWM-PUMPENSTEUERKLEMME		
RU	ПРИСОЕДИНЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСОМ PWM		
IT	KIT CONNESSIONE DI CONTROLLO PWM		
L2, c1, f1	Odośnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/		
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/
	Z4780.21.15.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD PWM ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD PWM ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD PWM Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P

PL EN DE RU IT	PRZYŁĄCZE CZUJNIKÓW SENSOR CONNECTION KIT SENSORANSCHLUSS ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДАТЧИКОВ KIT DI CONNESSIONE DEI SENSORI			
L2	Oдноśnik/ Reference/ Referenz/ Ссылка/ Riferimento/			
Widok/ View/ Ansicht/ Вид/ Vista/	Indeks/ Index/ Index/ Индекс/ Codice/	Szt./ Pcs/ Stck./ Штук/ Pz./	Zastosowanie/ Application/ Anwendung/ Применение/ Funzionalità del ricambio/	
	Z2650.21.14.00	1	ECOCONDENS SILVER plus-20 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-25 WKJ WKD INT ECOCONDENS SILVER plus-35 WKJ WKD INT Na rysunku/ In the picture/ Auf dem Bild/ На рисунке/ In figura/ : P	