

Zestawy kolektorów słonecznych HEWALEX

Hewalex

TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

WYDAJNOŚĆ OSZCZĘDNOŚĆ NIEZAWODNOŚĆ

Zestawy solarne KOMFORT PLUS z podgrzewaczem ciepłej wody

Zestawy solarne Komfort Plus z podgrzewaczem wody zapewniają identyczne uzyski ciepłe jak zestawy solarne Komfort. Zestawy przeznaczone są wszędzie tam, gdzie oprócz obsługi pompy solarnej, wymagana jest obsługa innych urządzeń, takich jak np. grzałka elektryczna, kocioł gazowy, pompa cyrkulacyjna wody użytkowej czy pompa górnej wężownicy dla kotła stałopalnego.



Niezawodne osiągi



Oszczędność na lata



Fabryczny dobór elementów



Cechy użytkowe

- ✓ kompaktowa grupa pompowa ALEX HX10
- ✓ sterownik serii GH26 z rozszerzoną funkcjonalnością
- ✓ bezpieczeństwo eksploatacji dzięki skutecznemu odpowietrzeniu
- ✓ pompa obiegowa marki SHIMGE lub WILO
- ✓ minimalne zużycie energii przez pompę obiegową
- ✓ wysoka jakość podzespołów
- ✓ obsługa i nadzór pracy instalacji ograniczone do niezbędnego minimum

Skład zestawów

Zestawy solarne KOMFORT PLUS zawierają wszystkie niezbędne elementy obiegu kolektorów słonecznych oraz podgrzewacz. Zestawy solarne KOMFORT PLUS dostępne są w wariantach zarówno bez rury elastycznej, jak i z rurą elastyczną podwójną o długości 16 m lub 25 m, z odpowiednim systemem nakrętek. Zestaw nie zawiera uchwytu do mocowania rury solarnej. W odróżnieniu od zestawów solarnych Komfort, zdalny dostęp do instalacji oraz danych możliwy jest po wybraniu opcji zestawu solarnego Komfort Plus, wyposażonego w Modem EKO-LAN.

Elementy składowe zestawu solarnego KOMFORT PLUS:

- Wysokowydajne kolektory słoneczne płaskie KS2100F TLP AC lub KS2600F TLP AC
- Zespół pompowy ALEX HX10
- Sterownik serii GH26 z rozszerzoną funkcjonalnością
- Podgrzewacz 2-wężownicowy emaliowany
- Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12 lub DN16
- Zespół naczynia przeponowego ZNP 18 lub 24
- Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg lub 30 kg
- Modem EKO-LAN – opcjonalnie
- Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] lub DN12 [25 m] – opcjonalnie
- Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] lub DN16 [25 m] – opcjonalnie
- Nakrętka 1/2" do rury elastycznej DN12 (6/8 szt.) – opcjonalnie
- Nakrętka 3/4" do rury elastycznej DN16 (6/8 szt.) – opcjonalnie

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX200-2KS2100.S101	nr kat.	HSZ2022112000	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.S102	nr kat.	HSZ2022112004	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.S103	nr kat.	HSZ2022112104	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.S104	nr kat.	HSZ2022112100	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX200-2KS2100.S105	nr kat.	HSZ2022112204	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.S106	nr kat.	HSZ2022112200	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.S107	nr kat.	HSZ2022112304	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.S108	nr kat.	HSZ2022112300	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPŁNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX200-2KS2100.S109	nr kat.	HSZ2022112404	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX200-2KS2100.S110	nr kat.	HSZ2022112400	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX200-2KS2100.W101	nr kat.	HSZ2022122000	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	-		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX200-2KS2100.W102	nr kat.	HSZ2022122004	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	-		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX200-2KS2100.W103 nr kat.	HSZ2022122104	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.W104 nr kat.	HSZ2022122100	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.W105 nr kat.	HSZ2022122204	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.W106 nr kat.	HSZ2022122200	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPŁNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX200-2KS2100.W107 nr kat.	HSZ2022122304	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.W108 nr kat.	HSZ2022122300	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.W109 nr kat.	HSZ2022122404	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX200-2KS2100.W110 nr kat.	HSZ2022122400	Zalecany dla liczby osób: 2-3
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 4,12 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 200 dm ³ (OKC200 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-2KS2600.S111	nr kat.	HSZ3022612000	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	-		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-2KS2600.S112	nr kat.	HSZ3022612004	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	-		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-2KS2600.S113	nr kat.	HSZ3022612104	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-2KS2600.S114	nr kat.	HSZ3022612100	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-2KS2600.S115	nr kat.	HSZ3022612204	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-2KS2600.S116	nr kat.	HSZ3022612200	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-2KS2600.S117	nr kat.	HSZ3022612304	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-2KS2600.S118	nr kat.	HSZ3022612300	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPŁNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-2KS2600.S119	nr kat.	HSZ3022612404	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-2KS2600.S120	nr kat.	HSZ3022612400	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-2KS2600.W111	nr kat.	HSZ3022622000	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	-		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-2KS2600.W112	nr kat.	HSZ3022622004	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	-		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-2KS2600.W113 nr kat.	HSZ3022622104	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-2KS2600.W114 nr kat.	HSZ3022622100	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-2KS2600.W115 nr kat.	HSZ3022622204	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-2KS2600.W116 nr kat.	HSZ3022622200	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-2KS2600.W117 nr kat.	HSZ3022622304	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-2KS2600.W118 nr kat.	HSZ3022622300	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-2KS2600.W119 nr kat.	HSZ3022622404	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-2KS2600.W120 nr kat.	HSZ3022622400	Zalecany dla liczby osób: 3-4
Model kolektora słonecznego	KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	2 szt. / 5,24 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPŁNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-3KS2100.S121	nr kat.	HSZ3032112000	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.S122	nr kat.	HSZ3032112004	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.S123	nr kat.	HSZ3032112104	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.S124	nr kat.	HSZ3032112100	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-3KS2100.S125	nr kat.	HSZ3032112204	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.S126	nr kat.	HSZ3032112200	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.S127	nr kat.	HSZ3032112304	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.S128	nr kat.	HSZ3032112300	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego		KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-3KS2100.S129	nr kat.	HSZ3032112404	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-3KS2100.S130	nr kat.	HSZ3032112400	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-3KS2100.W121	nr kat.	HSZ3032122000	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	-		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX300-3KS2100.W122	nr kat.	HSZ3032122004	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC		
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²		
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)		
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO		
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów		
Rura instalacyjna	-		
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-3KS2100.W123 nr kat.	HSZ3032122104	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.W124 nr kat.	HSZ3032122100	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.W125 nr kat.	HSZ3032122204	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.W126 nr kat.	HSZ3032122200	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN12 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX300-3KS2100.W127 nr kat.	HSZ3032122304	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.W128 nr kat.	HSZ3032122300	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [16 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.W129 nr kat.	HSZ3032122404	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX300-3KS2100.W130 nr kat.	HSZ3032122400	Zalecany dla liczby osób: 4-5
Model kolektora słonecznego	KS2100F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów	3 szt. / 6,18 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej	2-wężownicowy 300 dm ³ (OKC300 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy	ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik	GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna	Rura elastyczna podwójna BiSolar DN16 [25 m] z kompletem nakrętek (8 szt.)	
Modem Wi-Fi	-	
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX400-3KS2600.S131	nr kat.	HSZ4032612000	Zalecany dla liczby osób: 5-6
Model kolektora słonecznego		KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 7,86 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 400 dm ³ (OKC400 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX400-3KS2600.S132	nr kat.	HSZ4032612004	Zalecany dla liczby osób: 5-6
Model kolektora słonecznego		KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 7,86 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 400 dm ³ (OKC400 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX400-3KS2600.W131	nr kat.	HSZ4032622000	Zalecany dla liczby osób: 5-6
Model kolektora słonecznego		KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 7,86 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 400 dm ³ (OKC400 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX400-3KS2600.W132	nr kat.	HSZ4032622004	Zalecany dla liczby osób: 5-6
Model kolektora słonecznego		KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		3 szt. / 7,86 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 400 dm ³ (OKC400 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	

Zestawy solarne **KOMFORT PLUS** bez zasobnika ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX500-4KS2600.S133	nr kat.	HSZ5042612000	Zalecany dla liczby osób: 6-7
Model kolektora słonecznego		KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		4 szt. / 10,48 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 500 dm ³ (OKC500 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 24; Płyn Termsol EKO -25°C 30 kg	
Komfort Plus HX500-4KS2600.S134	nr kat.	HSZ5042612004	Zalecany dla liczby osób: 6-7
Model kolektora słonecznego		KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		4 szt. / 10,48 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 500 dm ³ (OKC500 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową SHIMGE	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 24; Płyn Termsol EKO -25°C 30 kg	
Komfort Plus HX500-4KS2600.W133	nr kat.	HSZ5042622000	Zalecany dla liczby osób: 6-7
Model kolektora słonecznego		KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		4 szt. / 10,48 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 500 dm ³ (OKC500 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 24; Płyn Termsol EKO -25°C 30 kg	
Komfort Plus HX500-4KS2600.W134	nr kat.	HSZ5042622004	Zalecany dla liczby osób: 6-7
Model kolektora słonecznego		KS2600F TLP AC	
Liczba i powierzchnia kolektorów		4 szt. / 10,48 m ²	
Podgrzewacz wody użytkowej		2-wężownicowy 500 dm ³ (OKC500 NTRR/SOL)	
Zespół pompowy		ALEX HX10, 1-drogowy z pompą obiegową WILO	
Sterownik		GH26 - sterownik z rozszerzonym zakresem funkcji sterowania i pomiarów	
Rura instalacyjna		-	
Modem Wi-Fi		Modem EKO-LAN	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 24; Płyn Termsol EKO -25°C 30 kg	

ZESTAWY KOMFORT PLUS Z PODGRZEWACZEM

Karta produktu (UE) 811/2013, 812/2013

Nazwa i adres dostawcy <i>Supplier's name, address</i>		HEWALEX Sp. z o.o. Sp. k. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Słowackiego 33									
Nazwa zestawu <i>Supplier's model identifier</i>		Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S101	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S102	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S103	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S104	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S105	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S106	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S107	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S108	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S109	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.S110
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ2022112000	HSZ2022112004	HSZ2022112104	HSZ2022112100	HSZ2022112204	HSZ2022112200	HSZ2022112304	HSZ2022112300	HSZ2022112404	HSZ2022112400
Pole powierzchni A_{sol} <i>Referenece Area A_{sol}</i>	m ²	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12
Sprawność η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$) <i>Collector efficiency η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$)</i>	--	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%
Sprawność optyczna η_0 <i>Zero-loss efficiency η_0</i>	--	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Współczynnik strat ciepła a_1 <i>First-order coefficient a_1</i>	W/(m ² K)	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17
Współczynnik strat ciepła a_2 <i>Second-order coefficient a_2</i>	W/(m ² K ²)	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012
Modyfikator kąta padania IAM <i>Incidence angle modifier IAM</i>	--	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Klasa efektywności energetycznej zasobnika <i>Energy efficiency class of hot water storage tank</i>	--	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Roczny udział energii inne niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104
Pobór mocy przez pompę (solpump) <i>Pump power consumption (solpump)</i>	W	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
Pobór mocy w trybie czuwania (solsb) <i>Power consumption during standby mode (solsb)</i>	W	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne Q_{aux} <i>Auxiliary electricity consumption Q_{aux}</i>	kWh/ rok	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72

ZESTAWY KOMFORT PLUS Z PODGRZEWACZEM

Karta produktu (UE) 811/2013, 812/2013

Nazwa i adres dostawcy <i>Supplier's name, address</i>		HEWALEX Sp. z o.o. Sp. k. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Słowackiego 33									
Nazwa zestawu <i>Supplier's model identifier</i>		Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W101	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W102	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W103	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W104	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W105	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W106	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W107	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W108	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W109	Zestaw solarny Komfort Plus HX200- 2KS2100.W110
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ2022122000	HSZ2022122004	HSZ2022122104	HSZ2022122100	HSZ2022122204	HSZ2022122200	HSZ2022122304	HSZ2022122300	HSZ2022122404	HSZ2022122400
Pole powierzchni A_{sol} <i>Referenece Area A_{sol}</i>	m ²	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12
Sprawność η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$) <i>Collector efficiency η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$)</i>	--	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%
Sprawność optyczna η_0 <i>Zero-loss efficiency η_0</i>	--	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Współczynnik strat ciepła a_1 <i>First-order coefficient a_1</i>	W/(m ² K)	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17
Współczynnik strat ciepła a_2 <i>Second-order coefficient a_2</i>	W/(m ² K ²)	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012
Modyfikator kąta padania IAM <i>Incidence angle modifier IAM</i>	--	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Klasa efektywności energetycznej zasobnika <i>Energy efficiency class of hot water storage tank</i>	--	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Roczny udział energii inne niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104	381 952 2107 3104
Pobór mocy przez pompę (solpump) <i>Pump power consumption (solpump)</i>	W	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Pobór mocy w trybie czuwania (solsb) <i>Power consumption during standby mode (solsb)</i>	W	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne Q_{aux} <i>Auxiliary electricity consumption Q_{aux}</i>	kWh/ rok	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56

ZESTAWY KOMFORT PLUS Z PODGRZEWACZEM

Karta produktu (UE) 811/2013, 812/2013

Nazwa i adres dostawcy <i>Supplier's name, address</i>		HEWALEX Sp. z o.o. Sp. k. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Słowackiego 33									
Nazwa zestawu <i>Supplier's model identifier</i>		Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S111	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S112	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S113	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S114	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S115	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S116	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S117	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S118	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S119	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.S120
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ3022612000	HSZ3022612004	HSZ3022612104	HSZ3022612100	HSZ3022612204	HSZ3022612200	HSZ3022612304	HSZ3022612300	HSZ3022612404	HSZ3022612400
Pole powierzchni A_{sol} <i>Referenece Area A_{sol}</i>	m ²	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24
Sprawność η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$) <i>Collector efficiency η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$)</i>	--	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%
Sprawność optyczna η_0 <i>Zero-loss efficiency η_0</i>	--	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Współczynnik strat ciepła a_1 <i>First-order coefficient a_1</i>	W/(m ² K)	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17
Współczynnik strat ciepła a_2 <i>Second-order coefficient a_2</i>	W/(m ² K ²)	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012
Modyfikator kąta padania IAM <i>Incidence angle modifier IAM</i>	--	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Klasa efektywności energetycznej zasobnika <i>Energy efficiency class of hot water storage tank</i>	--	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275
Roczny udział energii inne niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576
Pobór mocy przez pompę (solpump) <i>Pump power consumption (solpump)</i>	W	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
Pobór mocy w trybie czuwania (solsb) <i>Power consumption during standby mode (solsb)</i>	W	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne Q_{aux} <i>Auxiliary electricity consumption Q_{aux}</i>	kWh/ rok	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72

ZESTAWY KOMFORT PLUS Z PODGRZEWACZEM

Karta produktu (UE) 811/2013, 812/2013

Nazwa i adres dostawcy <i>Supplier's name, address</i>		HEWALEX Sp. z o.o. Sp. k. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Słowackiego 33									
Nazwa zestawu <i>Supplier's model identifier</i>		Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W111	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W112	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W113	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W114	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W115	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W116	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W117	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W118	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W119	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 2KS2600.W120
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ3022622000	HSZ3022622004	HSZ3022622104	HSZ3022622100	HSZ3022622204	HSZ3022622200	HSZ3022622304	HSZ3022622300	HSZ3022622404	HSZ3022622400
Pole powierzchni A_{sol} <i>Referenece Area A_{sol}</i>	m ²	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24	5,24
Sprawność η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$) <i>Collector efficiency η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$)</i>	--	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%
Sprawność optyczna η_0 <i>Zero-loss efficiency η_0</i>	--	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Współczynnik strat ciepła a_1 <i>First-order coefficient a_1</i>	W/(m ² K)	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17
Współczynnik strat ciepła a_2 <i>Second-order coefficient a_2</i>	W/(m ² K ²)	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012
Modyfikator kąta padania IAM <i>Incidence angle modifier IAM</i>	--	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Klasa efektywności energetycznej zasobnika <i>Energy efficiency class of hot water storage tank</i>	--	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275
Roczny udział energii inne niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576	311 772 1676 2576
Pobór mocy przez pompę (solpump) <i>Pump power consumption (solpump)</i>	W	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Pobór mocy w trybie czuwania (solsb) <i>Power consumption during standby mode (solsb)</i>	W	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne Q_{aux} <i>Auxiliary electricity consumption Q_{aux}</i>	kWh/ rok	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56

ZESTAWY KOMFORT PLUS Z PODGRZEWACZEM

Karta produktu (UE) 811/2013, 812/2013

Nazwa i adres dostawcy <i>Supplier's name, address</i>		HEWALEX Sp. z o.o. Sp. k. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Słowackiego 33									
Nazwa zestawu <i>Supplier's model identifier</i>		Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S121	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S122	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S123	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S124	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S125	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S126	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S127	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S128	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S129	Zestaw solarny Komfort Plus HX300- 3KS2100.S130
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ3032112000	HSZ3032112004	HSZ3032112104	HSZ3032112100	HSZ3032112204	HSZ3032112200	HSZ3032112304	HSZ3032112300	HSZ3032112404	HSZ3032112400
Pole powierzchni A_{sol} <i>Referenece Area A_{sol}</i>	m ²	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18
Sprawność η_{col} ($\Delta T = 40 K$) <i>Collector efficiency η_{col} ($\Delta T = 40 K$)</i>	--	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%
Sprawność optyczna η_0 <i>Zero-loss efficiency η_0</i>	--	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Współczynnik strat ciepła a_1 <i>First-order coefficient a_1</i>	W/(m ² K)	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17
Współczynnik strat ciepła a_2 <i>Second-order coefficient a_2</i>	W/(m ² K ²)	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012
Modyfikator kąta padania IAM <i>Incidence angle modifier IAM</i>	--	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Klasa efektywności energetycznej zasobnika <i>Energy efficiency class of hot water storage tank</i>	--	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275
Roczny udział energii inne niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	Q_{nonsol} , profil M	263	263	263	263	263	263	263	263	263
Q_{nonsol} , profil L		683	683	683	683	683	683	683	683	683	683
Q_{nonsol} , profil XL		1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Q_{nonsol} , profil XXL		2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250
Pobór mocy przez pompę (solpump) <i>Pump power consumption (solpump)</i>	W	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
Pobór mocy w trybie czuwania (solsb) <i>Power consumption during standby mode (solsb)</i>	W	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne Q_{aux} <i>Auxiliary electricity consumption Q_{aux}</i>	kWh/ rok	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72

ZESTAWY KOMFORT PLUS Z PODGRZEWACZEM

Karta produktu (UE) 811/2013, 812/2013

Nazwa i adres dostawcy <i>Supplier's name, address</i>		HEWALEX Sp. z o.o. Sp. k. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Słowackiego 33									
Nazwa zestawu <i>Supplier's model identifier</i>		Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W121	Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W122	Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W123	Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W124	Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W125	Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W126	Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W127	Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W128	Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W129	Zestaw solarny Komfort Plus HX300-3KS2100.W130
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ3032122000	HSZ3032122004	HSZ3032122104	HSZ3032122100	HSZ3032122204	HSZ3032122200	HSZ3032122304	HSZ3032122300	HSZ3032122404	HSZ3032122400
Pole powierzchni A_{sol} <i>Referenece Area A_{sol}</i>	m ²	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18
Sprawność η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$) <i>Collector efficiency η_{col} ($\Delta T=40\text{ K}$)</i>	--	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%
Sprawność optyczna η_0 <i>Zero-loss efficiency η_0</i>	--	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Współczynnik strat ciepła a_1 <i>First-order coefficient a_1</i>	W/(m ² K)	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17
Współczynnik strat ciepła a_2 <i>Second-order coefficient a_2</i>	W/(m ² K ²)	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012
Modyfikator kąta padania IAM <i>Incidence angle modifier IAM</i>	--	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Klasa efektywności energetycznej zasobnika <i>Energy efficiency class of hot water storage tank</i>	--	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275
Roczny udział energii innej niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	Q_{nonsol} , profil M 263	263	263	263	263	263	263	263	263	263
Q_{nonsol} , profil L 683		683	683	683	683	683	683	683	683	683	683
Q_{nonsol} , profil XL 1450		1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Q_{nonsol} , profil XXL 2250		2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250
Pobór mocy przez pompę (solpump) <i>Pump power consumption (solpump)</i>	W	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Pobór mocy w trybie czuwania (solsb) <i>Power consumption during standby mode (solsb)</i>	W	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne Q_{aux} <i>Auxiliary electricity consumption Q_{aux}</i>	kWh/rok	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56

ZESTAWY KOMFORT PLUS Z PODGRZEWACZEM

Karta produktu (UE) 811/2013, 812/2013

Nazwa i adres dostawcy <i>Supplier's name, address</i>		HEWALEX Sp. z o.o. Sp. k. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Słowackiego 33									
Nazwa zestawu <i>Supplier's model identifier</i>		Zestaw solarny Komfort PlusHX400- 3KS2600.S131	Zestaw solarny Komfort Plus HX400- 3KS2600.S132	Zestaw solarny Komfort Plus HX400- 3KS2600.W131	Zestaw solarny Komfort Plus HX400- 3KS2600.W132	Zestaw solarny Komfort Plus HX500- 4KS2600.S133	Zestaw solarny Komfort Plus HX500- 4KS2600.S134	Zestaw solarny Komfort Plus HX500- 4KS2600.W133	Zestaw solarny Komfort Plus HX500- 4KS2600.W134		
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ4032612000	HSZ4032612004	HSZ4032622000	HSZ4032622004	HSZ5042612000	HSZ5042612004	HSZ5042622000	HSZ5042622004		
Pole powierzchni A_{sol} <i>Referenece Area A_{sol}</i>	m ²	7,86	7,86	7,86	7,86	10,48	10,48	10,48	10,48		
Sprawność η_{col} ($\Delta T=40$ K) <i>Collector efficiency η_{col} ($\Delta T=40$ K)</i>	--	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%	61%		
Sprawność optyczna η_0 <i>Zero-loss efficiency η_0</i>	--	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75		
Współczynnik strat ciepła a_1 <i>First-order coefficient a_1</i>	W/(m ² K)	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17		
Współczynnik strat ciepła a_2 <i>Second-order coefficient a_2</i>	W/(m ² K ²)	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012		
Modyfikator kąta padania IAM <i>Incidence angle modifier IAM</i>	--	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95		
Klasa efektywności energetycznej zasobnika <i>Energy efficiency class of hot water storage tank</i>	--	C	C	C	C	C	C	C	C		
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	90	90	90	90	105	105	105	105		
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	363	363	363	363	469	469	469	469		
Roczny udział energii inne niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	193 559 1188 1777	193 559 1188 1777	193 559 1188 1777	193 559 1188 1777	137 440 948 1407	137 440 948 1407	137 440 948 1407	137 440 948 1407		
Pobór mocy przez pompę (solpump) <i>Pump power consumption (solpump)</i>	W	33	33	25	25	33	33	25	25		
Pobór mocy w trybie czuwania (solsb) <i>Power consumption during standby mode (solsb)</i>	W	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7		
Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne Q_{aux} <i>Auxiliary electricity consumption Q_{aux}</i>	kWh/ rok	72	72	56	56	72	72	56	56		