

Zestawy kolektorów słonecznych HEWALEX

Hewalex

TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

WYDAJNOŚĆ OSZCZĘDNOŚĆ NIEZAWODNOŚĆ

Zestawy solarne KOMFORT PLUS bez podgrzewacza ciepłej wody

Zestawy solarne Komfort Plus bez podgrzewacza to rozwiązanie przeznaczone do rozbudowy istniejących układów podgrzewania wody. Zestawy solarne Komfort Plus 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 węzownicy 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 z wyłączeniem podgrzewacza lub wymiennika oraz systemu montażowego, które wymagają indywidualnego doboru. 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
- 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



Rysunek poglądowy

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



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2100.X101	nr kat.	HSZ0022112000	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		-	
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 HX000-2KS2100.X102	nr kat.	HSZ0022112004	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		-	
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 HX000-2KS2100.X103	nr kat.	HSZ0022112104	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2100.X104	nr kat.	HSZ0022112100	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2100.X105	nr kat.	HSZ0022112204	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2100.X106	nr kat.	HSZ0022112200	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-2KS2100.X107	nr kat.	HSZ0022112304	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2100.X108	nr kat.	HSZ0022112300	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2100.X109	nr kat.	HSZ0022112404	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2100.X110	nr kat.	HSZ0022112400	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-2KS2100.V101	nr kat.	HSZ0022122000	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		-	
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 HX000-2KS2100.V102	nr kat.	HSZ0022122004	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		-	
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 podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2100.V103	nr kat.	HSZ0022122104	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	-		
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 (6 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 HX000-2KS2100.V104	nr kat.	HSZ0022122100	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	-		
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 (6 szt.)		
Modem Wi-Fi	-		
Pozostały osprzęt	Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg		
Komfort Plus HX000-2KS2100.V105	nr kat.	HSZ0022122204	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	-		
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 (6 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 HX000-2KS2100.V106	nr kat.	HSZ0022122200	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	-		
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2100.V107	nr kat.	HSZ0022122304	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2100.V108	nr kat.	HSZ0022122300	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-2KS2100.V109	nr kat.	HSZ0022122404	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2100.V110	nr kat.	HSZ0022122400	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2600.X111	nr kat.	HSZ0022612000	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		-	
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 HX000-2KS2600.X112	nr kat.	HSZ0022612004	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		-	
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 HX000-2KS2600.X113	nr kat.	HSZ0022612104	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2600.X114	nr kat.	HSZ0022612100	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2600.X115	nr kat.	HSZ0022612204	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2600.X116	nr kat.	HSZ0022612200	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-2KS2600.X117	nr kat.	HSZ0022612304	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2600.X118	nr kat.	HSZ0022612300	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2600.X119	nr kat.	HSZ0022612404	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2600.X120	nr kat.	HSZ0022612400	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-2KS2600.V111	nr kat.	HSZ0022622000	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		-	
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 HX000-2KS2600.V112	nr kat.	HSZ0022622004	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		-	
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 podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2600.V113	nr kat.	HSZ0022622104	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2600.V114	nr kat.	HSZ0022622100	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-2KS2600.V115	nr kat.	HSZ0022622204	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2600.V116	nr kat.	HSZ0022622200	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-2KS2600.V117	nr kat.	HSZ0022622304	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2600.V118	nr kat.	HSZ0022622300	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-2KS2600.V119	nr kat.	HSZ0022622404	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		-	
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 (6 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 HX000-2KS2600.V120	nr kat.	HSZ0022622400	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-3KS2100.X121	nr kat.	HSZ0032112000	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		-	
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 HX000-3KS2100.X122	nr kat.	HSZ0032112004	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		-	
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 HX000-3KS2100.X123	nr kat.	HSZ0032112104	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		-	
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 (6 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 HX000-3KS2100.X124	nr kat.	HSZ0032112100	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-3KS2100.X125	nr kat.	HSZ0032112204	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		-	
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 (6 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 HX000-3KS2100.X126	nr kat.	HSZ0032112200	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-3KS2100.X127	nr kat.	HSZ0032112304	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		-	
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 (6 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 HX000-3KS2100.X128	nr kat.	HSZ0032112300	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-3KS2100.X129	nr kat.	HSZ0032112404	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		-	
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 (6 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 HX000-3KS2100.X130	nr kat.	HSZ0032112400	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-3KS2100.V121	nr kat.	HSZ0032122000	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		-	
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 HX000-3KS2100.V122	nr kat.	HSZ0032122004	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		-	
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 podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-3KS2100.V123	nr kat.	HSZ0032122104	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		-	
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 (6 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 HX000-3KS2100.V124	nr kat.	HSZ0032122100	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN12; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-3KS2100.V125	nr kat.	HSZ0032122204	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		-	
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 (6 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 HX000-3KS2100.V126	nr kat.	HSZ0032122200	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-3KS2100.V127	nr kat.	HSZ0032122304	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		-	
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 (6 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 HX000-3KS2100.V128	nr kat.	HSZ0032122300	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		-	
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 (6 szt.)	
Modem Wi-Fi		-	
Pozostały osprzęt		Zestaw przyłączeniowy ZPKS DN16; Zespół naczynia przeponowego ZNP 18; Płyn Termsol EKO -25°C 20 kg	
Komfort Plus HX000-3KS2100.V129	nr kat.	HSZ0032122404	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		-	
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 (6 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 HX000-3KS2100.V130	nr kat.	HSZ0032122400	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		-	
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 (6 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** bez podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-3KS2600.X131	nr kat.	HSZ0032612000	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		-	
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 HX000-3KS2600.X132	nr kat.	HSZ0032612004	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		-	
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 HX000-3KS2600.V131	nr kat.	HSZ0032622000	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		-	
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 HX000-3KS2600.V132	nr kat.	HSZ0032622004	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		-	
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 podgrzewacza ciepłej wody użytkowej



TECHNIKA SŁONECZNA CIEPLNA

Szczegółowy skład zestawów

Komfort Plus HX000-4KS2600.X133	nr kat.	HSZ0042612000	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		-	
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 HX000-4KS2600.X134	nr kat.	HSZ0042612004	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		-	
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 HX000-4KS2600.V133	nr kat.	HSZ0042622000	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		-	
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 HX000-4KS2600.V134	nr kat.	HSZ0042622004	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		-	
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 BEZ PODGRZEWACZA

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. Stowackiego 33									
Nazwa zestawu <i>Supplier's model identifier</i>		Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X101	Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X102	Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X103	Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X104	Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X105	Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X106	Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X107	Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X108	Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X109	Zestaw solarny Komfort Plus HX00- 2KS2100.X110
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ0022112000	HSZ0022112004	HSZ0022112104	HSZ0022112100	HSZ0022112204	HSZ0022112200	HSZ0022112304	HSZ0022112300	HSZ0022112404	HSZ0022112400
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} ($\Delta T = 40 K$) <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>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Roczny udział energii inne niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		Q_{nonsol} , profil M	Q_{nonsol} , profil L	Q_{nonsol} , profil XL	Q_{nonsol} , profil XXL						
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 BEZ PODGRZEWACZA

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 HX00-2KS2100.V101	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2100.V102	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2100.V103	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2100.V104	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2100.V105	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2100.V106	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2100.V107	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2100.V108	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2100.V109	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2100.V110
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ0022122000	HSZ0022122004	HSZ0022122104	HSZ0022122100	HSZ0022122204	HSZ0022122200	HSZ0022122304	HSZ0022122300	HSZ0022122404	HSZ0022122400
Pole powierzchni A_{sol} <i>Reference 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>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Roczny udział energii innej niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		Q_{nonsol} , profil M	Q_{nonsol} , profil L	Q_{nonsol} , profil XL	Q_{nonsol} , profil XXL						
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 BEZ PODGRZEWACZA

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 HX00-2KS2600.X111	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.X112	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.X113	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.X114	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.X115	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.X116	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.X117	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.X118	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.X119	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.X120
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ0022612000	HSZ0022612004	HSZ0022612104	HSZ0022612100	HSZ0022612204	HSZ0022612200	HSZ0022612304	HSZ0022612300	HSZ0022612404	HSZ0022612400
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} ($\Delta T = 40 K$) <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>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Roczny udział energii innej niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		Q_{nonsol} , profil M	Q_{nonsol} , profil L	Q_{nonsol} , profil XL	Q_{nonsol} , profil XXL						
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 BEZ PODGRZEWACZA

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 HX00-2KS2600.V111	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.V112	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.V113	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.V114	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.V115	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.V116	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.V117	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.V118	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.V119	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-2KS2600.V120
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ0022622000	HSZ0022622004	HSZ0022622104	HSZ0022622100	HSZ0022622204	HSZ0022622200	HSZ0022622304	HSZ0022622300	HSZ0022622404	HSZ0022622400
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} ($\Delta T = 40 K$) <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>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Roczny udział energii innej niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		Q_{nonsol} , profil M	Q_{nonsol} , profil L	Q_{nonsol} , profil XL	Q_{nonsol} , profil XXL						
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 BEZ PODGRZEWACZA

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 HX00-3KS2100.X121	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.X122	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.X123	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.X124	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.X125	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.X126	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.X127	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.X128	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.X129	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.X130
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ0032112000	HSZ0032112004	HSZ0032112104	HSZ0032112100	HSZ0032112204	HSZ0032112200	HSZ0032112304	HSZ0032112300	HSZ0032112404	HSZ0032112400
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>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Roczny udział energii innej niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		Q_{nonsol} , profil M	Q_{nonsol} , profil L	Q_{nonsol} , profil XL	Q_{nonsol} , profil XXL						
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 BEZ PODGRZEWACZA

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 HX00-3KS2100.V121	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.V122	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.V123	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.V124	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.V125	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.V126	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.V127	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.V128	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.V129	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2100.V130
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ0032122000	HSZ0032122004	HSZ0032122104	HSZ0032122100	HSZ0032122204	HSZ0032122200	HSZ0032122304	HSZ0032122300	HSZ0032122404	HSZ0032122400
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>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Roczny udział energii innej niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
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) mode (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 BEZ PODGRZEWACZA

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 HX00-3KS2600.X131	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2600.X132	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2600.V131	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-3KS2600.V132	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-4KS2600.X133	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-4KS2600.X134	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-4KS2600.V133	Zestaw solarny Komfort Plus HX00-4KS2600.V134		
Numer katalogowy <i>Catalogue number</i>		HSZ0032612000	HSZ0032612004	HSZ0032622000	HSZ0032622004	HSZ0042612000	HSZ0042612004	HSZ0042622000	HSZ0042622004		
Pole powierzchni A_{sol} <i>Referrence 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>	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
Strata postojowa zasobnika <i>standing loss of hot water storage tank</i>	W	--	--	--	--	--	--	--	--		
Pojemność <i>Storage volume</i>	dm ³	--	--	--	--	--	--	--	--		
Roczny udział energii innej niż energia słoneczna <i>Annual non-solar heat contribution</i>	kWh	--	--	--	--	--	--	--	--		
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		