

# Pakiet Standard do wspomagania centralnego ogrzewania

Najwyższa jakość Schüco do domu dla rodziny 5-osobowej



Pakiet Schüco Standard z pięcioma kolektorami – do wspomagania centralnego ogrzewania

## **Wieloletnie oszczędzanie gazu, oleju opałowego lub paliw stałych – dzięki jakości Schüco**

Pakiety linii Schüco Standard można w prosty sposób dopasować do klasycznych systemów ogrzewania, zarówno tych nowo projektowanych jak i już istniejących. Solarny system wspomagania centralnego ogrzewania pozwala zmniejszyć nawet o 1/3 zapotrzebowanie na energię. Daje to Państwu, poza wyraźną redukcją kosztów użytkowania, poczucie komfortu i niezależności od dostawców tradycyjnych nośników energii. Systemy solarne Schüco spełniają najwyższe wymagania jakościowe, dając w ten sposób gwarancję

długoletniej, bezawaryjnej pracy i najwyższego poziomu bezpieczeństwa użytkowania.

### **Zalety systemu w skrócie:**

- System optymalnie dostosowany do potrzeb odbiorcy i zapewniający najwyższą wydajność. W skład pakietu wchodzi: pięć kolektorów słonecznych, zbiornik solarny o pojemności 600 l, stacja solarna, regulator, naczynie wyrównawcze i zestaw montażowy
- Długoletnie użytkowanie dzięki gwarantowanej jakości
- Trwałość elementów zewnętrznych dzięki zastosowaniu aluminium

- Bezpieczeństwo i najwyższa wydajność dzięki meandrycznemu układowi rur w kolektorze
- Dostosowanie do najczęstszych sposobów montażu: na dachu skośnym i na dachu płaskim
- Najwyższa pewność użytkowania dzięki systemowemu odpowietrzeniu w piwnicy
- Małe zużycie prądu dzięki efektywnej pompie solarnej

**SCHÜCO**

## Zalety komponentów linii Schüco Standard



Kolektor linii Schüco Standard

### Plaski kolektor z aluminium z bezpieczną szybą solarną o grubości 4 mm

- Najwyższe bezpieczeństwo użytkowania i wydajność dzięki meandrycznemu układowi rur
- Optymalny poziom zabezpieczenia antykorozyjnego dzięki obudowie i ścianie tylnej z aluminium
- Wysoka wydajność solarna dzięki 4-milimetrowej szybie solarnej o wysokim współczynniku przepuszczalności światła
- Przebadany na gradobicie zgodnie z normą EN 12975-2

### Szybki i bezpieczny montaż

- Prosty i szybki montaż kolektora dzięki zastosowaniu dwóch najczęstszych typów mocowań: na dachu skośnym lub na dachu płaskim
- Wysoka odporność na korozję dzięki zastosowaniu wszystkich elementów montażowych z aluminium lub stali nierdzewnej
- Możliwość instalacji zbiornika w małych pomieszczeniach technicznych – wysoka wydajność przy niewielkim zapotrzebowaniu na powierzchnię



Stacja solarna i regulator linii Schüco Standard

### Stacja solarna ze zintegrowanym odpowietrzeniem systemowym

- Odpowietrzenie w stacji solarnej usuwa pęcherze powietrza z instalacji; efektywność urządzenia pozostaje niezagrażona
- Napełnianie i odpowietrzanie w stacji solarnej – łatwość obsługi przy maksymalnej wydajności

### Dane techniczne

Moc kolektorów	Powierzchnia kolektorów	Wymagana powierzchnia na dachu	Wymiary zbiornika solarnego
7,5 kW	10,25 m <sup>2</sup>	5510 mm x 1952 mm	900 mm x 1880 mm