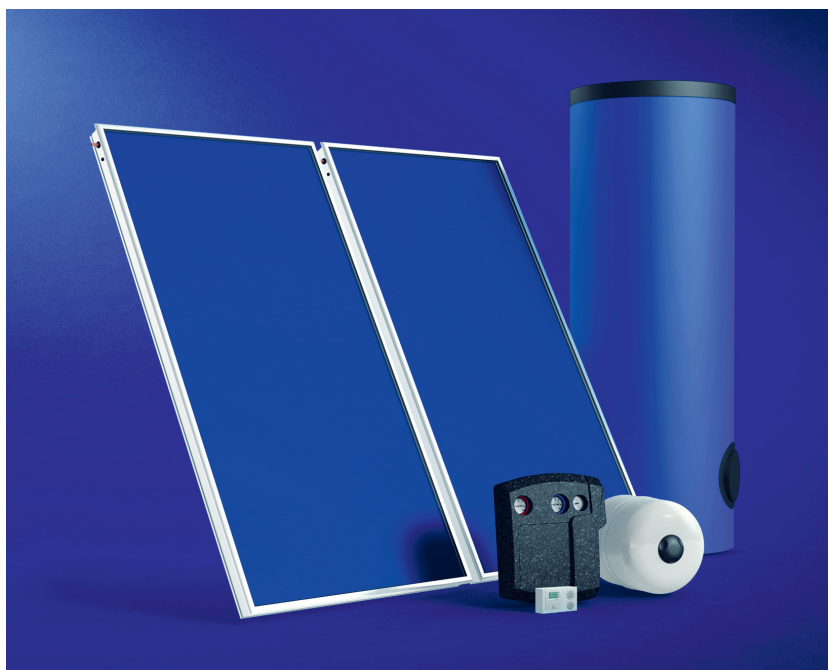


SCHÜCO – jakość bez kompromisów

Robert Słotwiński

Nie będziemy zanudzać czytelników teoriami, jak to kolektor zamienia promieniowanie słoneczne w ciepło, bo o tym każdy już dawno dowiedział się z innych źródeł. Chcemy pokazać, że istotą układów solarnych Schüco nie jest dążenie do minimalizowania ceny kosztem jakości i ubożenia zawartości proponowanych rozwiązań, ale oferowanie układów w pełni wyposażonych, gwarantujących całkowite bezpieczeństwo i komfort.



Więcej elementów w cenie zestawu

SCHÜCO

**Schüco International
Polska sp. z o.o.**

ul. Żelechowska 2
96-321 Sierstrzeń
tel. (46) 858 32 00
faks (46) 858 32 01
www.schueco.pl

Zestawy solarne Schüco, jako jedyne na rynku zawierają w cenie zestawu zawór mieszający do c.w.u. (tzw. anty-poparzeniowy) wraz ze śrubunkiem. I choć wielu powie, że można taki zawór zawsze dokupić – i będą mieli rację – ale to słowo „dokupić” jest tu kluczem do sprawy. Bo można, a nawet trzeba dokupić konstrukcję do kolektorów na dach płaski, ale w Schüco to również jest zawarte w cenie właściwego zestawu. Może jeszcze jeden przykład: łąty do zawieszenia kotew na dachu pokrytym dachówką zwykle też trzeba dokupić w jednym z marketów budowlanych,

a w przypadku Schüco i one są w komplecie. Jak widać, to co u innych trzeba dokupić w Schüco dostaje się w podstawowej cenie.

Co ciekawe, w wielu rynkowych ofertach na zestawy solarne proponowane są zbiorniki o pojemności 220 lub 250 l. Jeżeli proponowane do nich kolektory są tak dobre, jak deklarują producenci, to obawiam się, że ta pojemność jest zbyt mała. A jeżeli zbiornik wystarczy, to pewnie kolektory mają zbyt małą wydajność. A może po prostu ktoś na siłę chce obniżyć cenę kosztem efektywnej eksploatacji układu? Warto się nad tym zastanowić.

W zestawach Schüco standardowo proponujemy wysokiej klasy zasobnik o pojemności 300 l, który gwarantuje właściwy odbiór produkowanego ciepła i gromadzi ciepłą wodę, której wystarczy aż do porannego mycia. My nie znamy kompromisów. Marka Schüco zobowiązuje.

O jakości

Jak mało kto, Schüco dysponuje własnym centrum badawczym w którym kolektory i ich konstrukcje nośne przechodzą istne katusze. Nasze urządzenia są poddawane działaniu wiatru o prędkości 200 km/h, symulacji ulewnego deszczu (nawet kwaśnego), mrozu lub gradu. Tak właśnie testujemy nasze urządzenia. I jeżeli ktoś podejrzewa nas o tak modne teraz słowo „ściemnianie”, to zapraszamy do odwiedzenia naszej firmy lub do bezpośredniego kontaktu. Wszystko Państwu pokażemy i opowiemy. Drzwi Schüco są zawsze otwarte.

Estetyka

Można zadać pytanie: jak w przypadku kolektorów można mówić o estetyce? A właśnie, że można i my o tym mówimy. Takiego zakresu możliwych form zabudowy kolektorów jak Schüco nie oferuje żaden inny producent. Choć tzw. zabudowa na dach skośny i na dach płaski jest standardem, (ale u niektórych trzeba do tego standardu nieco dopłacić), to już zabudowa kolektorów w dach (bez względu na liczbę kolektorów!), zabudowa na elewacji, ukrywająca wszelkie elementy przyłączeniowe i konstrukcyjne, lub w tzw. daszek osłonowy, będący jednocześnie formą zacienienia południowych powierzchni przeszklonych, w innych firmach jest nieosiągalna.

Ambicją Schüco nie jest być wszędzie – naszą ambicją jest być tam, gdzie stawiane są najwyższe wymagania w stosunku do wyrobów.

Zapytajcie Państwo klientów – czego oczekują od proponowanych im rozwiązań? Ciężko zarobione pieniądze każdy chce wydać na coś efektywnego, solidnego, a przy okazji ładnego. A takie właśnie są kolektory Schüco. ■