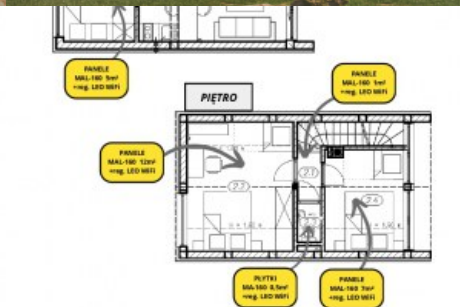




1.4 ŁAZIENKA	3,79m ²	2m ²	PLYTY MA-100	679,00zł
1.5 POKÓJ	4,35m ²	5m ²	PANELE MAL-100	999,00zł
2.1 KUCHNIA/KAWIARNA	1,42m ²	1m ²	PANELE MAL-100	609,00zł
2.2 SYPIALNIA 1	15,42m ²	12m ²	PANELE MAL-100	1799,00zł
2.3 TOAILETA	1,04m ²	0,5m ²	PLYTY MA-100	569,00zł
2.4 SYPIALNIA 2	9,19m ²	7m ²	PANELE MAL-100	1199,00zł
SUMA:				8192,00zł
CENA DLA KLIENTÓW:				7572,80zł



z jednostki zewnętrznej o mocy 10,8 kW dwóch jednostek wewnętrznych ściennych o mocy grzewczej 2,9 kW każda, jednostki kanałowej o mocy grzewczej 3,8 kW oraz z modułu hydrobox czyli systemu FlexFt-hydrobox.

System FlexFt spełnia wymagania dotyczące różnych powierzchni i różnych struktur przeszczepionych. Do systemu można podłączyć 4 jednostki wewnętrzne w tym 3 w systemie powietrze/powietrze oraz moduł hydrauliczny powietrze/woda, dzięki któremu uzyskujemy ogrzewanie oraz produkcję ciepłej wody użytkowej. Uwaga: system FlexFt nie umożliwia pracy w trybie chłodzenia i ogrzewania w tym samym czasie.



INVERTER QUATRO PLUS

Doskonała technologia Mitsubishi Inverter Quattro Plus, posiada innowacyjną obrotową do minimum, ma analizę danych odbieranych przez 21 czujników temperatury, który umożliwia precyzyjną kontrolę sprężarki, ułatwia wentylację oraz gromadzi ciepło wstępny kocioł, nawet niewielkie odchylenie temperatury w czasie dla powietrza i wody. Użytkownicy powietrze/ powietrze i jakiej jednostki, a energia została przekazywana w odpowiednim momencie, dzięki czemu wydatki energetyczne są niższe.



WYGODNA INSTALACJA

Moduł Hydrobox nie wymaga dużej przestrzeni do instalacji. Można go zamontować na ścianie.



KOMFORT I BEZPIECZEŃSTWO

System FlexFt to komfortowe rozwiązanie, gwarantujące zapewnienie oraz chłodzenie pomieszczeń, a także przygotowanie ciepłej wody użytkowej zapewniając najwyższy komfort domowników.



KOMPLEKSOWE ROZWIĄZANIE

System FlexFt spełnia wymagania dotyczące różnych powierzchni i różnych struktur przeszczepionych, bez względu na to czy jest to systema powietrze/ powietrze, czy powietrze/ woda. Do systemu można podłączyć 4 jednostki wewnętrzne w tym 3 w systemie powietrze/powietrze oraz moduł hydrauliczny powietrze/woda, dzięki któremu uzyskujemy ogrzewanie oraz produkcję ciepłej wody użytkowej. Uwaga: system FlexFt nie umożliwia pracy w trybie chłodzenia i ogrzewania w tym samym czasie.



JAK UCHRONIĆ DOMEK LETNISKOWY PRZED NISZCZYCIELSKIM MROZEM? Z POMOCĄ PRZYCHODZI OGRZEWANIE

- folie grzewcze na podczerwiń
- elektryczne grzejniki konwektorowe z czasowym wyłączeniem
- klimatkonwektory
- systemy przeciwmrażeniowe przy podgrzewaczach c.w.u.
- kocioł elektryczny akumulacyjny

PRZYKŁADOWY ROCZNY KOSZT OGRZEWANIA DLA 25M²

Wzięliśmy pod uwagę

L-302 M plus dom murowany na wąską działkę

3 000,00 zł

O projekcie

L-302 plus to powiększona i ulepszona wersja podstawowego projektu. Projekt wyróżnia się zwartą bryłą wydłużoną do 8 metrów. Dzięki temu znalazło się miejsce na przytulną sypialnię na parterze.

[Zobacz galerię zdjęć L-302](#)

Domy z serii L-302 dzięki zgrabnym proporcjom i niedużej szerokości szczególnie polecamy inwestorom posiadającym wąską działkę.

Kuchnia jest bezpośrednio połączona z salonem, w którym znalazło się miejsce na kominek kanapę oraz stół do rodzinnego biesiadowania. Wygodne schody prowadzą na poddasze, które posiada 2 pokoje sypialniowe oraz zgrabne WC.

L-302 plus świetnie sprawdzi się zarówno jako nieduży dom całoroczny, jak i dom letniskowy a w szczególności jako dom na wynajem.

Wersja podstawowa projektu L-302:

- [technologia tradycyjna \(mur\)](#),
- [szkieletowa](#).

Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa	47.29 m ²
Powierzchnia zabudowy	39.60 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	55.09 m ²
Kąt nachylenia dachu	45°

Rzuty i przekroje

rzut parteru



rzut poddasza



