

NAZWA: ST

SPRZEDAŻ/WYNAJEM

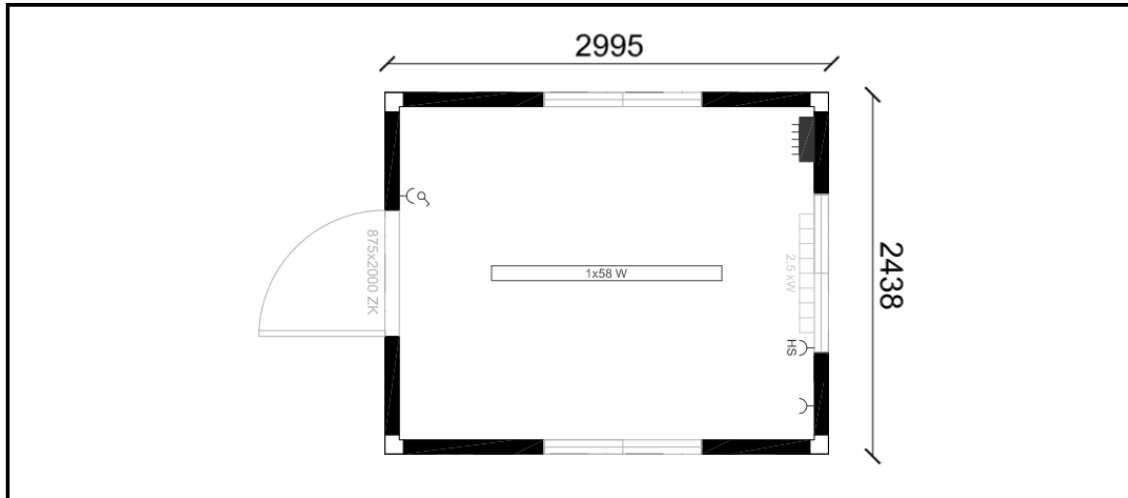
algeco[®]
An ALGECO SCOTSMAN Company

A
D
V
A
N
C
E

O
R
I
G
I
N

S
T
O
R
A
G
E

E
Q
U
I
P
M
E
N
T



Wymiary zewnętrzne		Wymiary wewnętrzne		Numer SALOME: 149
Długość:	2.995 [m]	Długość:	2.820 [m]	
Szerokość:	2.438 [m]	Szerokość:	2.250 [m]	
Wysokość:	2.800 [m]	Wysokość:	2.500 [m]	
Powierzchnia:	7.35 [m ²]	Powierzchnia:	6.80 [m ²]	

MODUŁOWOŚĆ:	BRAK
--------------------	-------------

OPIS TECHNICZNY			
Konstrukcja	- konstrukcja stalowa z kształtowników walcowanych malowana w kolorze RAL 1015	Okno	- PCV, białe, o wym.: szer. 1095 x 1220 mm, dwudzielne, boczne nieotwierane, skrzydło uchylno-rozwieralne, prawe, oszklenie 4/16/4 - dwa okna w ścianach bocznych 1095 x 1220 mm
Dach	- blacha profilowana o grubości 0,63 mm, profil 40 mm - dźwigary z kształtowników stalowych - stropodach wentylowany - odprowadzanie wód deszczowych w kolumnach - izolacja z wełny mineralnej o grub. 80 mm, - płyta obustronnie laminowana, o grub. 10 mm - k = 0,44 W/m ² K	Drzwi zewnętrzne	- drzwi o wym.: 875 mm x 2000 mm, z klamkami i zamkiem patentowym
Podłoga	- ruszt stalowy wykończony od dołu ocynkowaną blachą profilowaną o grub. 0,63 mm - izolacja z wełny mineralnej o grub. 100 mm - płyta V 100, o grub. 19 mm, klasa higieny E1 - obciążenie ruchome: przy 1 kondygnacji: 3.500 N/m ² przy 2 kondygnacjach: 2.000 N/m ² - wykładzina podłogowa PCV o grub. 1,5 mm, w kolorze beżowym (marmurek), klejona na całej powierzchni, styki zgrzewane - k = 0,35 W/m ² K	Instalacja elektryczna	- wg wytycznych VDE 0100, w komplecie ze skrzynką podłączeniową, zawierającą przełączniki 0,03 A i bezpieczniki automatyczne, 1 oprawa pasmowa (58W) z kłosem 2 gniazdami wtykowymi, 1 gniazdem do grzejnika, puszką na gniazdo telefoniczne i 2 przełącznikami
Ściany zewnętrzne	- blacha profilowana ocynk. o grub. 0,63 mm, głęb. profilu 10 mm - konstrukcja z kształtowników stalowych ocynk. o wys. 70 mm - izolacja z wełny mineralnej o grub. 80 mm, płyta obustronnie laminowana, o grub. 10 mm - k = 0,45 W/m ² K	Ogrzewanie	- konwektorowy grzejnik elektryczny o mocy 2,5 kW

Zdjęcia:

