



STUDIO DE JARDIN LILLY

Ce studio de jardin de 12,1 m² offre un charme chaleureux et une grande polyvalence. Une fenêtre panoramique illumine l'espace, idéal pour un studio créatif, un studio de jardin ou un bureau.



Nom du produit	LILLY
Catégorie	Studio de jardin
Dimensions	L 5.2x3.0m H 2.5m
Surface du toit	15.6 m ²
Surface habitable	12.1 m ²
Isolation	Isolée A+ SIPS 124mm SIPS 174mm
Type de produit	KIT d'auto-construction



EXCELLENTE ISOLATION

La capacité d'isolation est augmentée jusqu'à 50 % par rapport aux matériaux de construction conventionnels.



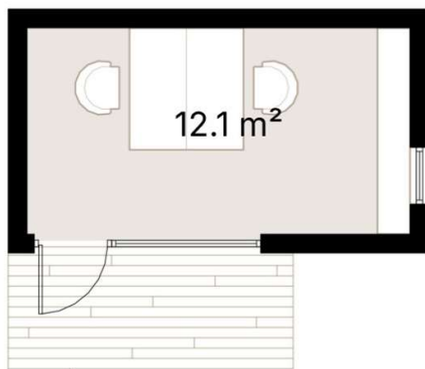
MATÉRIAUX DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

Nos KITS sont fabriqués à partir de composants et de matériaux de première qualité, ce qui garantit une qualité et une finition supérieures.



DURABILITÉ

Nos KITS sont fabriqués à partir de matériaux renouvelables et produisent moins de déchets que les méthodes de construction traditionnelles.



Avec un peu plus d'espace, ce studio de jardin de 12,1 m² conserve son charme tout en offrant davantage de polyvalence. Sa grande fenêtre panoramique laisse entrer une abondance de lumière naturelle, en faisant un cadre idéal pour un atelier de loisirs où vous pouvez donner libre cours à votre créativité.

De plus, ce studio de jardin peut facilement se transformer en chambre d'amis supplémentaire, offrant un espace confortable pour accueillir vos proches lors de courts séjours. Elle peut également servir de studio de fitness, offrant un environnement paisible pour le yoga, les entraînements ou d'autres activités sportives.

Quelle que soit votre utilisation, ce studio de jardin constitue un espace polyvalent pour la détente et la productivité. Grâce à ses dimensions légèrement plus grandes, elle permet des options de personnalisation étendues, telles que l'ajout de solutions de rangement, d'étagères pour les équipements ou les fournitures, voire d'un petit coin salon pour vos pauses entre les activités.

SPÉCIFICATIONS

Dimensions	L 5.2x3.0m H 2.5m
Catégorie	Studio de jardin
Surface du toit	15.6 m ²
Surface habitable	12.1 m ²
Murs extérieurs	SIPS 124mm, EPS traité au carbone, 0,031 W/mK, OSB3
Structure du toit	SIPS 174mm, EPS traité au carbone, 0,031 W/mK, OSB3
Murs intérieurs	-
Fenêtres / portes	Double vitrage PVC profilé à 6 chambres, gris anthracite (deux côtés)
Couverture du toit	RubberGard™ EPDM Elevate, 1,14 mm, système entièrement collé
Garniture extérieure	Garniture en pin/épicéa naturel, poncée pour obtenir une finition lisse Garniture Thermowood pin/épicéa à faible entretien, poncée jusqu'à obtenir une finition lisse (en option) T&G Revêtement en bois de mélèze enduit de sulfate de fer à faible entretien (en option)
Membrane respirante	DuPont™ Tyvek® Housewrap
Seuils extérieurs	Acier, gris anthracite
Solin de parapet	Acier, gris anthracite
Revêtement intérieur	Boiseries en pin/épicéa naturel, poncées jusqu'à obtention d'une finition lisse Panneaux en fibre de bois, blanc pur / gris clair (en option)
Plancher	Revêtement de sol stratifié 8 mm, AC5
Plinthes	Bois naturel, poncé pour obtenir une finition lisse
Seuils intérieurs	Panneau en bois massif, poncé pour obtenir une finition lisse
Porte intérieure	-
Fondation (non incluse)	Tout type de fondation peut être utilisé : Socle en béton / Base en béton / Vis au sol / etc.
Alimentation en eau et évacuation des eaux usées, installation électrique, CVC (non compris)	Tous types de systèmes d'alimentation en eau, d'assainissement, d'installations électriques et de chauffage/ventilation/climatisation doivent respecter les réglementations locales.