

ÉCHELLE DE TOIT











ÉCHELLE DE TOIT

Idéal pour les toits en pente.

L'échelle de toit est un outil efficace pour les travaux de toiture en pente. Les roues sur le crochet de plafond vous permettent de monter facilement l'échelle à la hauteur désirée. Lorsque vous atteignez la crête avec l'échelle, faites pivoter l'échelle pour fixer le crochet au toit. L'échelle est fixe et stable afin que le travail puisse être effectué en toute sécurité.

La forme unique des marches permet un confort optimal en position debout. Les échelles de toit sont disponibles en différentes longueurs (3 et 1,5 mètres). En combinant les différents modules, une plus grande longueur est obtenue. La fixation se fait par des crochets en aluminium.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• Construit en aluminium;

Profils 65x25mm;

Barreaux 30x30mm;

• Connexions d'échelle : Crochet en aluminium ;

• Distance entre les marches: 280mm;

• Largeur extérieure: 430mm;

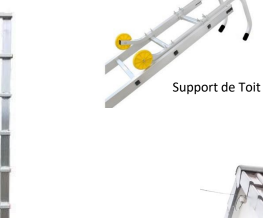
• Largeur intérieure: 300mm;

• Support Universel: Roues 100mm;

	Designation	. 6.6.1.6
100500	ÉCHELLE 1,5m	4
100501	ÉCHELLE 3,0m	8
100852000	ACCROCHER	2

Désignation











Ref









Poid Kg



ÉCHELLE DE TOIT

Support de toit universel Roues de 100 mm Tube rond 32mm









