# Jadever

## DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Material: aluminio

Lado de escalera con bandeja de her-

ramientas

Último paso: mesa de herramientas

de plástico

Pasos: 6+1 pasos

Tamaño abierto: 575x1400x2010mm
Tamaño cerrado: 590x1350x2175mm

Elevación del escalón: 305 mm

Peso aproximado: 6,2 kg

Máx. carga: 150 kg (330 libras) Embalado por encogimiento

#### JDLD4H07



### **USAR**

Decoración, construcción, escalada y otros trabajos.

#### **PUNTO DE VENTA**

1. El material es aluminio 6063, que es resistente a la presión y a la corrosión. 2. El diseño de la mesa de herramientas superior se puede utilizar para colocar varias herramientas. Equipado con una bandeja de herramientas, que puede soportar una carga de 30 kg 3. Cada capa de escalones está diseñada con ranuras antideslizantes 4. Los marcos delantero y trasero de la escalera están conectados con bisagras de acero para aumentar la estabilidad 5. La parte inferior Tiene 4 fundas de goma antideslizantes cóncavas y convexas para aumentar el contacto con el suelo. Aumentar el agarre 6. Capacidad de carga 150kg/330bls.

ESCALERA DE UN SOLO LADO (CON BANDEJA DE HERRAMIENTAS)