

81-
54

www.akronmx.com

Altura Máxima Abierta: 1.15m



Doméstica

90^{kg}

Uso Doméstico

3

Peldaños

Peso

3.96kg



Descripción

La Escalera de extensión de aluminio Akron de 3 escalones es una herramienta de trabajo diseñada para su uso en entornos comerciales. Esta escalera es de tipo III y cumple con las normas de seguridad más exigentes, lo que la hace segura y confiable para ser utilizada en diferentes tareas.

Tienen perfil de fibra de vidrio aislante de electricidad con resistencia dieléctrica de 30,000 voltios (CFE), escalones planos de aluminio antiderrapante con huella de 78.1mm y plataforma de plástico de 18x32cm con porta cubetas plegables de aluminio con ranuras para porta herramientas. Pies de seguridad fabricados en plástico antiderrapante, refuerzos y tirantes totalmente fabricada en aluminio para evitar oxidación. Escalones sólo en un lado.

La Escalera de tijera Akron cuenta con 3 peldaños que brindan una mayor estabilidad y seguridad en todo momento.

Además está equipada con un sistema de sujeción automático que facilita su apertura y cierre, lo que permite un uso rápido y seguro.

El peso de la escalera es el adecuado para su altura y dimensiones, lo que facilita su transporte y movilidad en el lugar de trabajo.

Escalera de Tijera Plegable de Aluminio con Plataforma 81-54 90kg

Tipo de Uso	Doméstico
Altura Total	1.22 metros
Altura Máxima Abierta	1.15 metros
Altura Máxima de Seguridad*	0.57 metros
Altura Máxima de Trabajo*	2.57 metros
Peso	3.96kg
Tipo de Tacón	Antiderrapante
Tipo de Peldaño	Cuadrado
Tipo de Perfil	Canal
Material	Fibra de Vidrio

*Altura Máxima de Seguridad es referente a la altura recomendada para pararse en la escalera