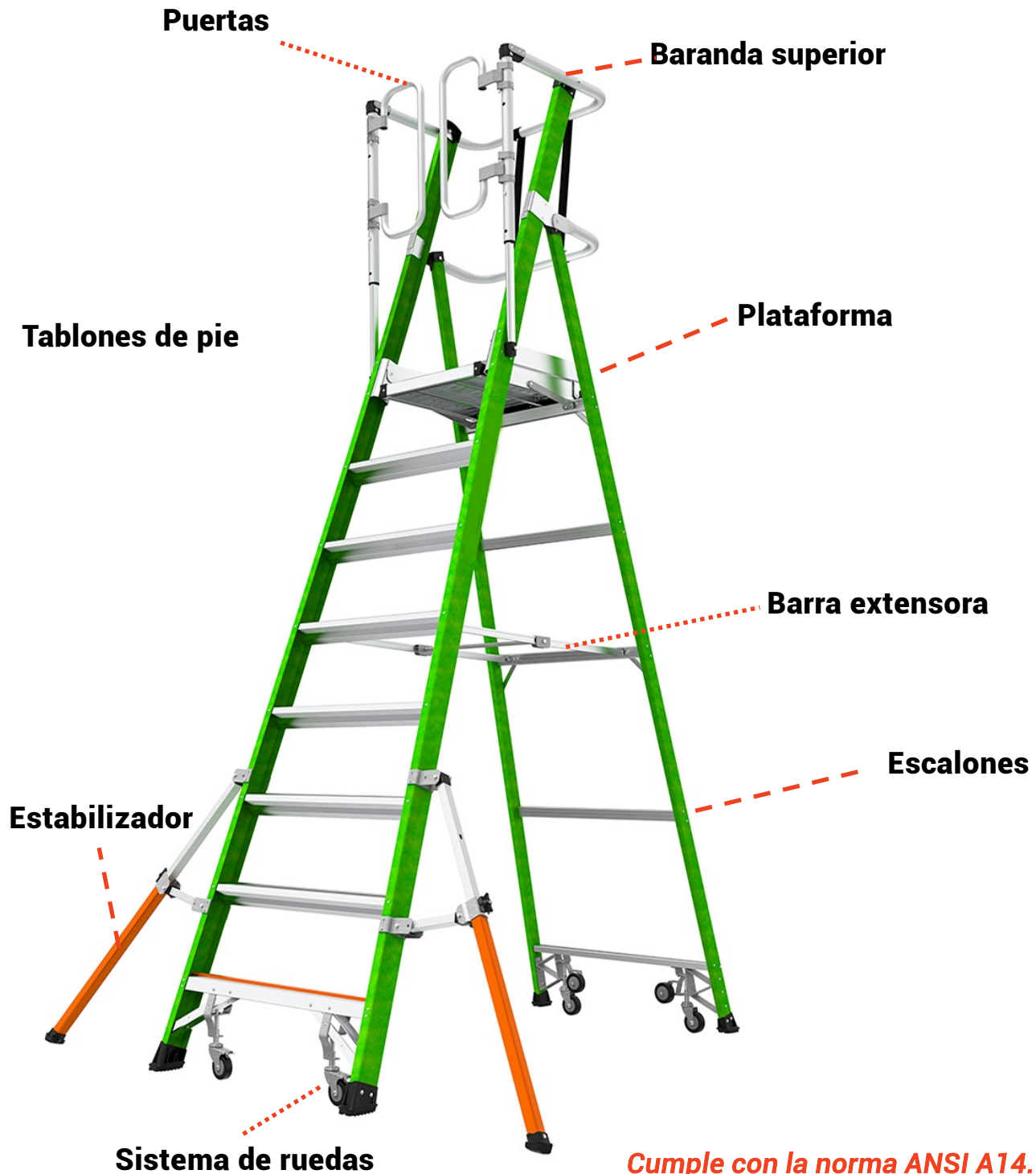


# ANDAMIO UNIPERSONAL FIJO ECOLIFTFIJA 490



*Cumple con la norma ANSI A14.5-2007 Sección 7*

# ANDAMIO UNIPERSONAL FIJO ECOLIFTFIJA 490

## Datos técnicos

TRABAJO CON  
OPERACIÓN MAXIMA

**4.83mt**

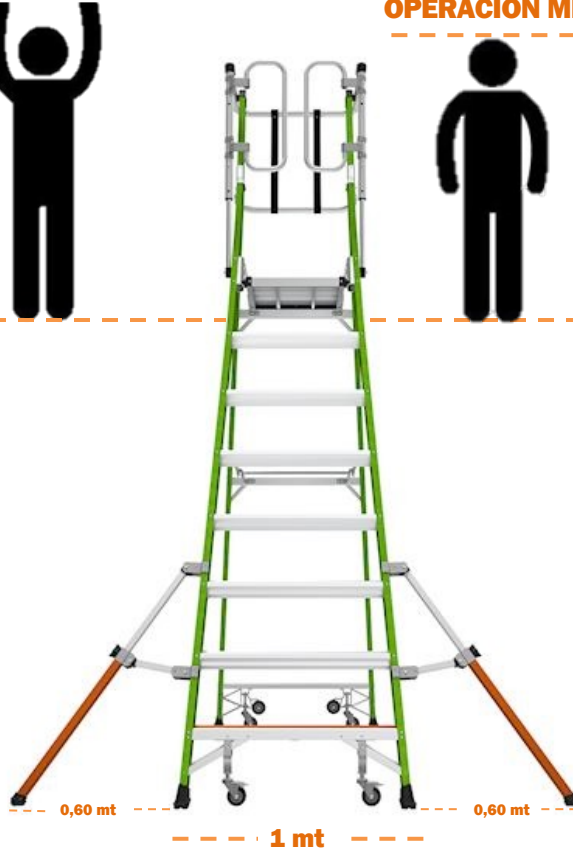


TRABAJO CON  
OPERACIÓN MINIMA

**4.53mt**



**2.83mt**



**2.30mt**



**3.93mt**

Los **ANDAMIOS UNIPERSONALES** Ecolift cumplen con el ensayo eléctrico bajo las normas IEC 61478-2001 Live Working- Ladders of insulating material sección 7-4 UNE –EN 50528-2010 De baja tensión Sección 5.6.1.1

# ANDAMIO UNIPERSONAL FIJO ECOLIFTFIJA 490

## Datos técnicos



Los **ANDAMIOS UNIPERSONALES** Ecolift cumplen con el ensayo eléctrico bajo las normas IEC 61478-2001 Live Working- Ladders of insulating material sección 7-4 UNE –EN 50528-2010 De baja tensión Sección 5.6.1.1

# ANDAMIO UNIPERSONAL FIJO ECOLIFTFIJA 490



Altura de operación máxima CON operador	4,83 mt
Altura de operación mínima CON operador	4,53 mt
Altura de operación mínima SIN operador	2,83 mt
Resistencia Dielectricas	Corriente alterna: 25.000 Voltios Corriente directa: 90.000
Certificado para Altura	Voltios Norma ANSI A14.5-2007 Sección 7
Peso	40 Kg
Material	Fibra de vidrio IA
Grado	Industrial para uso pesado
Capacidad de peso	170 Kg
Mantenimiento	Utilizando SOLAMENTE un lubricante seco.

Los **ANDAMIOS UNIPERSONALES**  
minimizan la posibilidad de caída en altura

El buen uso de los **ANDAMIOS UNIPERSONALES**  
es responsabilidad del personal  
calificado y entrenado para trabajo en  
altura.