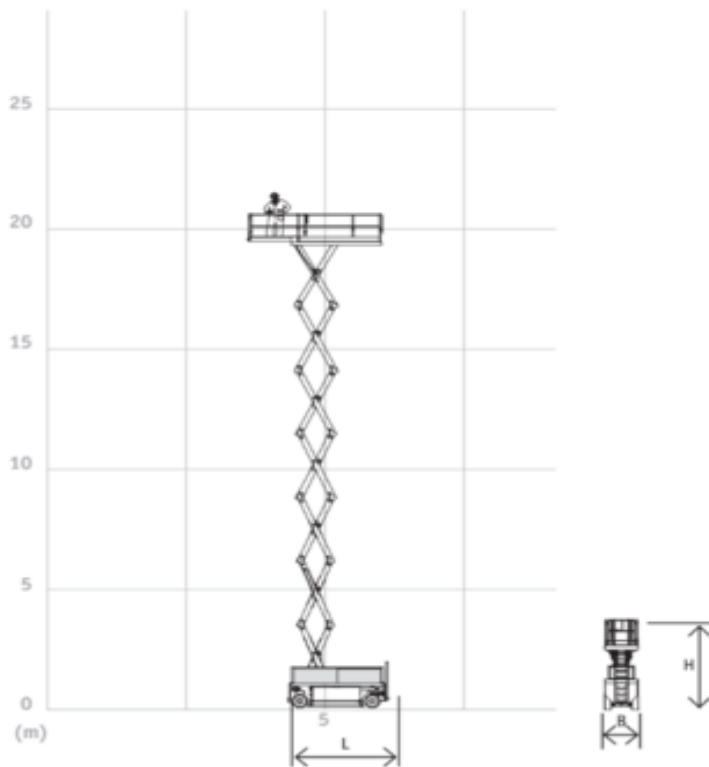




# Hollandlift HL-220E12

## Plataforma de tijera

Eléctrico



Codigo Maquina

ESM

Clasificación máquina

↕ 21.5

KG 500

Se requiere equipo de seguridad



## Especificaciones

|                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| Propulsión Elevación               | Eléctrico         |
| Propulsión Avance                  | Eléctrico         |
| Altura Max.Trabajo (m)             | 21.7              |
| Altura Max.Plataforma (m)          | 19.7              |
| Alcance Max.Plataforma (m)         |                   |
| Capacidad carga (kg)               | 500               |
| Peso Maquina (kg)                  | 9120              |
| Dimensiones de transporte (LxAxH)  | 3.74 x 1.2 x 3.01 |
| Dimensiones de la plataforma (LxA) | 3.38 x 1.16       |

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Num.Personas Recomendado | 3 3+              |
| Maniobras en Altura      | Sí                |
| Cargando (V)             | 220-240 V         |
| Terreno y Ruedas         | Interior, Blandos |



Se ha hecho todo lo posible para presentar información completa y precisa de la máquina. Riwal puede asegurar ni garantizar la información dada, y no acepta ninguna responsabilidad por posibles daños. Este documento pretende ser una guía de selección. Consulte la documentación de inspección de la máquina accesible a través de Riwal para conocer las especificaciones certificadas de la máquina.

Riwal España  
(+34) 900 92 92 50  
info-es@riwal.com