

ELEVAH®

61



MAX WORKING HEIGHT 3,9 m (WITHOUT STABILIZERS)

MAX WORKING HEIGHT 6,1 m (WITH STABILIZERS)

Possibile USO ESTERNO della macchina con STABILIZZATORI MAGGIORATI.

The EXTERNAL use is possible with OVERSIZED STABILIZERS.

L'usage EXTERNE est possible en utilisant STABILISATEURS SURDIMENSIONNÉS.

EINSATZBEREICH: AUBENMit GRÖßEREN STÜTZEN.

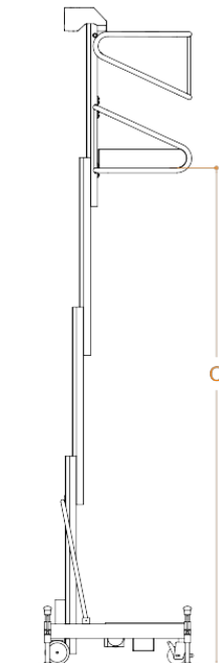
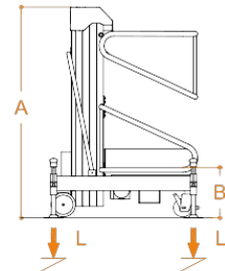
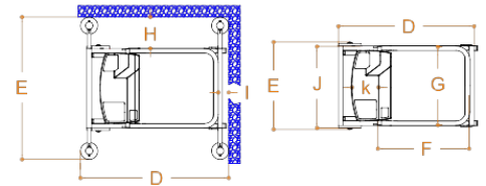
Posible USO EXTERNO de la máquina con SALIENTES MAS AMPLIOS

U YTKOWANIE ZEWN TRZNE maszyny ze ZWI KSZONYMI STABILIZATORAMI



ELEVAH 61

| | Sin estabilizadores | Con estabilizadores |
|--|---|---------------------|
| Altura máxima de trabajo | 3,9 m | 6,1 m |
| Capacidad máx. | 200 kg | |
| Número de personas | 1 | |
| Uso | Interior* | |
| A | Altura con la máquina cerrada | |
| | 1700 mm | |
| B | Altura mínima superficie cesta | |
| | 400 mm | |
| C | Altura máxima superficie cesta | |
| | 1895 mm | 4085 mm |
| D | Dimensiones totales de la base | |
| | 1187 mm | 1297 mm |
| E | 770 mm | |
| F | 680 mm | |
| G | 700 mm | |
| H | 0 mm | |
| I | 275 mm | |
| J | 0 mm | |
| K | 30 mm | |
| J | 620 mm | |
| K | 230 mm | |
| Capacidad superficie fija | 20 kg | |
| Peso de la máquina | 219 kg | 237 kg |
| Dimensiones de las ruedas fijas | Ø 200 x 50 mm | |
| Dimensiones de las ruedas giratorias | Ø 150 x 45 mm | |
| Baterías | 2 AGM - 12V 45Ah | |
| Cargador de baterías | 110V – 230V 50/60HZ | |
| Velocidad máxima (de subida) | 0,16 m/s | |
| Velocidad máxima (de bajada) | 0,21 m/s | |
| L | Presión máx. para la rueda con plena carga** | 2,0 kN |
| L | Presión por estabilizadores acarga completa** | - |
| | | 1,53 kN |
| Ciclos de trabajo (con batería cargada)*** | Ca. 200 | |



*** Posible USO EXTERNO de la máquina con ESTABILIZADORES MAS AMPLIOS (accesorio cod. 61 ST)**

Dimensiones totales de la base con estabilizadores: 1722 mm (E) x 1297 (D)

Con esta aprobación, la máquina puede usarse internamente, solo con los estabilizadores.

** Presión máxima considerando que el peso de la plataforma más la carga máxima a bordo de la cesta estén distribuidos por completo en un solo lado de la plataforma (carga totalmente asimétrica).

*** Refirió a la versión con baterías.

Por ciclos de trabajo se entienden movimentaciones de 20 m y una subida y bajada completa a la máxima altura, con ajuste de la plataforma de carga.



Conforme a la normativa EN280 y homologación para uso en externo en ausencia de viento.