

|  | PLATAFORMA ELEVADORA | MÁSTIL ELÉCTRICA UNIPERSONAL | MÁSTIL ELÉCTRICA UNIPERSONAL |
|--|----------------------|------------------------------|------------------------------|
|  | ELEVACIÓN            | PEMU08                       | PEMU10                       |
| Marca                                    |                      | HAULOTTE                     | HAULOTTE                     |
| Modelo                                   |                      | STAR 8                       | STAR 10                      |
| <b>MÁSTIL ELÉCTRICA UNIPERSONAL</b>      |                      |                              |                              |
| Altura de trabajo máx.                   |                      | 8,20 m                       | 10 m                         |
| Altura plataforma máx.                   |                      | 6,20 m                       | 8 m                          |
| Alcance horizontal máx                   |                      | 3,1 m                        | 3,1 m                        |
| Capacidad de carga                       |                      | 200 kg                       | 200 kg                       |
| Peso propio                              |                      | 2700 kg                      | 2760 kg                      |
| Dimensiones plataforma                   |                      | 0,92 x 0,68 m                | 0,92 x 0,68 m                |
| Largo replegada                          |                      | 2,65 m                       | 2,65 m                       |
| Ancho máquina                            |                      | 0,99 m                       | 0,99 m                       |
| Altura replegada                         |                      | 1,99 m                       | 1,99 m                       |
| Distancia entre ejes                     |                      | 1,2 m                        | 1,2 m                        |
| Distancia al suelo                       |                      | min. 2,5 cm - máx. 10 cm     | min. 2,5 cm - máx. 10 cm     |
| Ángulo abatimiento vertical del pendular |                      | 130º                         | 131º                         |
| Ángulo rotación plataforma               |                      | 180º                         | 180º                         |
| Ángulo rotación torreta                  |                      | 345º                         | 345º                         |
| Radio de giro exterior                   |                      | 1,87 m                       | 1,87 m                       |
| Velocidad traslación                     |                      | 0,7/4,5 km/h                 | 0,7/4,5 km/h                 |
| Pendiente superable                      |                      | 23%                          | 23%                          |
| Inclinación                              |                      | 3º                           | 3º                           |
| Capacidad combustible                    |                      | ELÉCTRICO (24V (2X12V)/240Ah | ELÉCTRICO (24V (2X12V)/240Ah |

