



## COMPACT 8N COMPACT 10N



### INTELLIGENTES ROBUSTES DESIGN

- > Schlagfestes Gegengewicht mit integriertem Leiterschutz, AC-Motoren und Ladestecker
- > Verstärkte Geländer mit zusätzlichem vertikalem Holm für maximale Sicherheit

### MAXIMIERTES POTENZIAL

- > Zugang zu allen Baustellen: klappbare Geländer, seitliche und längs verlaufende Gabelstapleraufnahme
- > IN/OUT-Nutzung\* bei Fahrt in voller Höhe und ohne zusätzliche Lastbeschränkung

### EINZIGARTIGE BENUTZERERFAHRUNG

- > Proportionale Bewegungen für präzises Fahren (AC-Motoren)
- > Ergonomischer Steuerkasten mit Haltegriff und Joystick im Korb

### UNSCHLAGBARE WAR- TUNGSFREUNDLICHKEIT

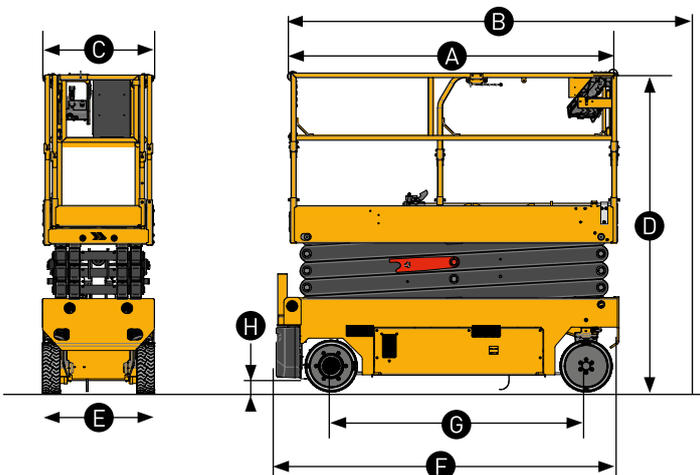
- > Haulotte Activ'Energy Management zur Batteriepflege
- > On- Board Maschineneinstellungs- und Diagnosetools mit Haulotte Diag, Haulotte Activ` Screen und Sherpal- Telematiklösung

\* COMPACT 10N: nur im Innenbereich

## ELEKTROSCHERENARBEITSBÜHNE

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

|   | COMPACT 8N AE        | COMPACT 10N AE   |
|---|----------------------|------------------|
| Arbeitshöhe   | 8 m                  | 9.8 m            |
| Plattformhöhe   | 6 m                  | 7.8 m            |
| Verfahrbarkeit in maximaler Höhe bis                  | 6 m                  | 7.8 m            |
| Maximale Tragfähigkeit - innen                        | 350 kg (2 pers.)     | 250 kg (2 pers.) |
| Maximale Tragfähigkeit - aussen                       | 350 kg (1 pers.)     | NA               |
| Maximale Tragfähigkeit des Auslegers                  | 120 kg               |                  |
| <b>A</b> Plattformlänge                               | 2.4 m                |                  |
| <b>B</b> Plattformlänge mit Ausschub                  | 3.32 m               |                  |
| Plattformausschub                                     | 0.92 m               |                  |
| <b>C</b> Plattformbreite                              | 0.8 m                |                  |
| <b>D</b> Höhe im eingefahrenen Zustand (mit Geländer) | 2.23 m               | 2.35 m           |
| Höhe- abgesenkte Leitplanken                          | 1.82 m               | 1.94 m           |
| <b>E</b> Breite                                       | 0.81 m               |                  |
| <b>F</b> Länge  | 2.5 m                |                  |
| <b>G</b> Radstand                                     | 1.86 m               |                  |
| <b>H</b> Bodenfreiheit - Lochfahrerschutz eingefahren | 12.5 cm              |                  |
| Bodenfreiheit - Lochfahrerschutz ausgefahren          | 2 cm                 |                  |
| Fahrgeschwindigkeit                                   | 0.7 / 1.5 / 4.2 km/h |                  |
| Maximale Steigfähigkeit                               | 25 %                 |                  |
| Neigung (längs/seitlich)                              | 3.5° / 1.5°          |                  |
| Wenderadius - außen                                   | 2.05 m               |                  |
| Nicht-markierende Reifen                              | 15 x 5               |                  |
| Batterien   | 24 V - 225 Ah (C20)  |                  |
| Tankkapazität des Hydrauliköls                        | 10 l                 |                  |
| Gewicht   | 2 120 kg             | 2 160 kg         |



### STANDARD AUSSTATTUNG

- > Haulotte Activ' Energy Management: Intelligentes CAN-Ladegerät
- > 27A Multivolt-Ladegerät
- > Batteriezugang mit ausschwenkbarem Fach
- > Batterieladeanzeige
- > Haulotte Activ'Screen (Batterieladeinformationen, Betriebsstundenzähler, Servicewarnungen und Fehler in Code oder Text...)
- > Gabelstapleraufnahme seitlich und in Längsrichtung
- > Abklappbares Geländer
- > Plattformverlängerung vorne
- > Drehstrom Motor
- > Mobiles Bedienpult oben
- > 2 Fahrgeschwindigkeiten
- > Manuelle Notabsenkung
- > Beweglicher Lochfahrerschutz
- > Zugriff auf das MyHaulotte Multi-Services-Portal
- > 2 vordere Lenkräder, 2 hintere Antriebsräder
- > Robuste, nicht markierende Reifen
- > Akustisches Warnsignal
- > Elektrisches Bremslösesystem
- > Fallschutzbügel

### OPTIONEN UND ZUBEHÖR

- > Haulotte Activ' Energy Management: automatische oder manuelle Batteriefüllsysteme
- > AGM, wartungsfreie Batterien
- > Sekundäres Schutzsystem
- > Telematik-Lösungen
- > Röhren-Halterung
- > Plattenhalter
- > Schwingtür
- > Zusätzlicher Schutz des oberen und unteren Steuerkastens
- > Stecker im Korb (110 / 230 V)
- > Arbeitsscheinwerfer
- > Blinklicht (einzeln, doppelt oder 360°)
- > Biologisch abbaubares Hydrauliköl
- > Kalt-Wetter-Hydrauliköl

