

Technisches Datenblatt :

# SE 0808

OXYGEN



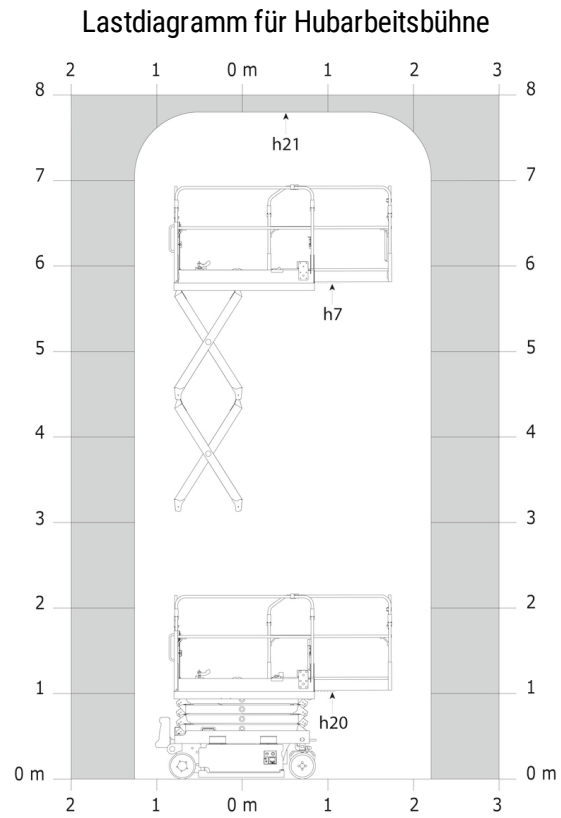
 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

| Kapazität  |         | Metrisch   |
|--|---------|--|
| Max. Arbeitshöhe (innen)   | h21     | 7.80 m   |
| Max. Arbeitshöhe (außen)   | h21'    | 7.80 m   |
| Max. Plattformhöhe (innen)                                       | h7      | 5.80 m   |
| Max. Plattformhöhe (außen)                                       | h7'     | 5.80 m   |
| Tragfähigkeit des Arbeitskorbs                                   | Q       | 230 kg   |
| Max. Tragfähigkeit des Plattformausschubs                        |         | 115 kg   |
| Zulässige Personenanzahl (innen / außen)                         |         | 2 / 1  |
| Gewicht und Reifengröße  |         |  |
| Gewicht der Arbeitsbühne*  |         | 1500 kg  |
| Abmessungen Arbeitskorb (Länge x Breite)                         | lp / ep | 1.64 m x 0.75 m  |
| Abmessungen Arbeitskorb mit Plattformausschub (Länge x Breite)   |         | 2.54 m x 0.75 m  |
| Bodenfreiheit (Zugang)   | h20     | 1.02 m   |
| Gesamtlänge  | l1      | 1.88 m   |
| Gesamtbreite   | b1      | 0.81 m   |
| Gesamthöhe   | h17     | 2.17 m   |
| Bauhöhe eingefahren  | h18 *** | 1.99 m   |
| Länge des Auszugs  | dp      | 0.90 m   |
| Gesamtlänge mit Plattformausschub                                | l15     | 2.76 m   |
| Äußerer Wenderadius Korb   | Wa2     | 1.73 m   |
| Innerer Wenderadius  |         | 0 m  |
| Bodenfreiheit mit ausgefahrener Umsturzsicherung                 | m6      | 0.01 m   |
| Bodenfreiheit mit eingekla                                       | m2      | 0.05 m   |
| Radstand   | y       | 1.40 m   |
| Leistung   |         |  |
| Fahrgeschwindigkeit - Transportmodus                             |         | 4.50 km/h  |
| Fahrgeschwindigkeit - Arbeitsmodus                               |         | 0.80 km/h  |
| Beschleunigen / Verzögern  |         | 17 s / 18 s  |
| Steigfähigkeit   |         | 25 %   |
| Zulässige Nivellierung (vorne / seite)                           |         | 3.50 ° / 1.50 °  |
| Reifen   |         |  |
| Bereifung  |         | Vollgummireifen abriebfest   |
| Reifenmodelle  |         | 12 x 4 in / 305 x 106 mm   |
| Antriebsräder (vorne / hinten)                                   |         | 2 / 0  |
| Lenkräder (vorne / hinten)                                       |         | 2 / 0  |
| Gebremste Räder / Räder  |         | 2 / 0  |
| Feststellbremse  |         | Elektrisch   |
| Motor/Batterie   |         |  |
| Batterietechnologie  |         | Semi-traction  |
| Anzahl Batterien / Nennspannung der Batterie / Batteriekapazität |         | 4 / 6 V / 185 Ah   |
| Batterieenergie  |         | 4.40 kWh   |
| Integriertes Ladegerät / Ladegerät                               |         | 24 V / 30 A  |
| Sonstiges  |         |  |
| Anzahl der Zyklen mit Standardbatterie (HIRD)                    |         | 146  |
| Hydraulikfördermenge - Hydraulikdruck                            |         | 250 bar  |
| Fassungsvermögen des Hydrauliktanks                              |         | 12 l   |
| Schalldruckpegel (Arbeitskorbniveau) (LpA)                       |         | 66.60 dB   |
| Schwingungsbelastung Hand/Arm                                    |         | < 0.50 m/s <sup>2</sup>  |
| Einhaltung von Nomen   |         |  |
| Diese Maschine entspricht:                                       |         | 2006/42/CE European standard: EN 280 + A1 2015 -<br>EMC: 2014/30/EU - Noise directive: 2000/14/CE -<br>Safety of machinery: EN ISO 13849-1: 2008 |

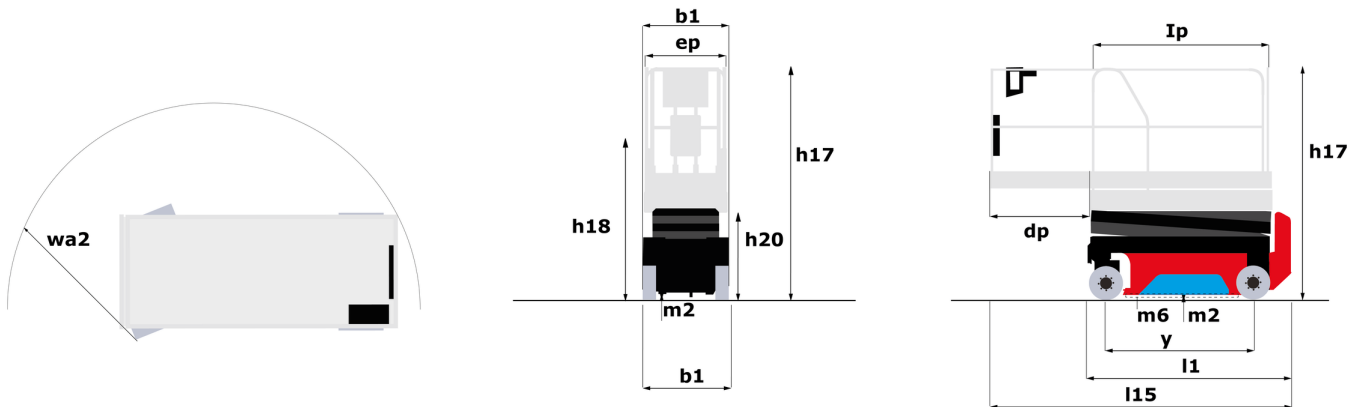
\*Variiert und ist Abhängig von den Länderspezifischen Optionen

\*\*\* Bei heruntergeklapptem Schutzgeländer

## SE 0808 - Traglasttabellen



## SE 0808 - Maßzeichnung



# Ausstattung

## Standard

2 schwenkbare Behälter (hydraulisch/elektrisch)  
Alarnton und Kontrollleuchte (Neigung, Überlast, Gefälle)  
Batterieentladeanzeige  
Battery - 24V - 185Ah - semi-traction  
Betriebsstundenzähler  
CAN-Bus-Technologie  
Colour screen with integrated diagnostics  
Descent alarm  
Easy link  
Electrical front wheel brake  
Folding rails with full height access gate  
Manuelle Notfallabsenkung  
Multi-voltage on-board charger - 24V - 30A - Single-phase  
Not-Aus-Schalter im Arbeitskorb undjam Oberwagen  
Schiebekorbverlängerung - 90 cm  
Schlaglochsenschutz mit automatischer Auslösung  
Side and rear forklift pockets  
Signalhorn im Arbeitskorb

## Optional

110 oder 230 V Steckdose mit Schutzschalter  
Audio warning on all motion  
Audio warning on translation  
Easy Link - With access control keypad  
Easy link with remote lock  
Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt)  
Working light (x1) on basket  
biologisch abbaubares Öl



 **MANITOU**  
**HANDLING YOUR WORLD**

**Hauptsitz**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes