

Technisches Datenblatt

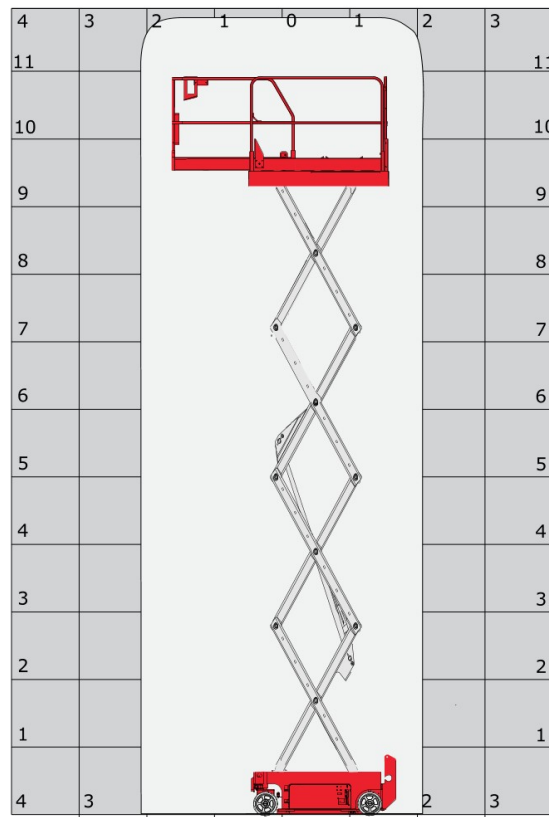
120 SE

Elektrisch Schere-Hubarbeitsbühne

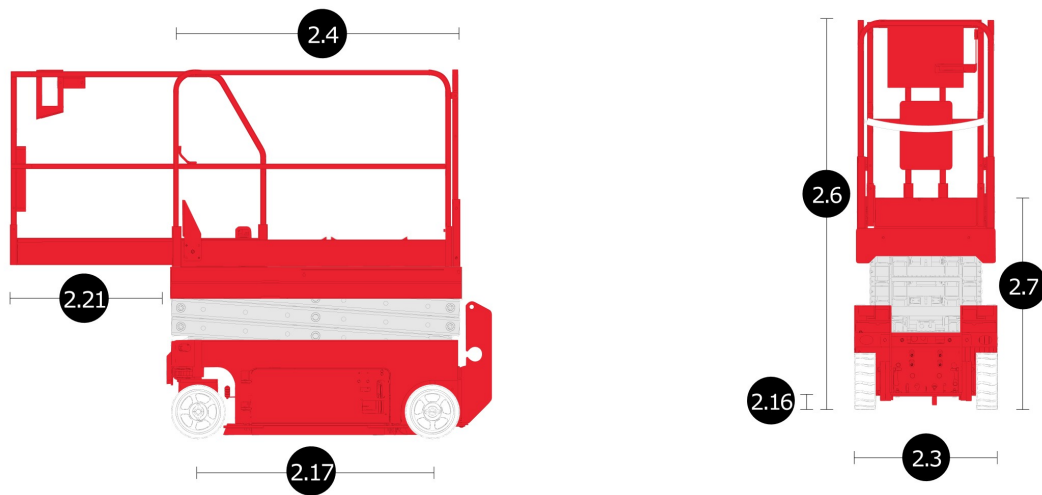


Leistungsvermögen	Metrisch
Arbeitshöhe	11.50 m
Plattformhöhe	9.50 m
Traglast des Arbeitskorbs	318 kg
Anzahl Personen (innen/außen)	2 / 1
Gewicht und Reifengröße	
2.1 - Gewicht der Arbeitsbühne*	2812 kg
2.2 - Abmessungen des Arbeitskorbs ohne der Erweiterung (L x B)	2.26 x 0.81 x 1.1 m
2.21 - Abmessungen des Arbeitskorbs mit Erweiterung (L x B)	3.17 x 0.81 x 1.1 m
b1 - Gesamtbreite	1.17 m
l1 - Gesamtlänge	2.41 m
2.41 - Gesamtlänge mit Verlängerung	3.31 m
h17 - Gesamtbauhöhe	2.39 m
h20 - Bauhöhe eingefahren**	1.80 m
wa3 - Äußerer Wenderadius	2.29 m
m2 - Bodenfreiheit an Fahrgestellmitte	0.10 m
2.16 - Bodenfreiheit an Stiften/Stabilisierungsstangen	0.02 m
y - Radstand	1.85 m
Leistungsdaten	
Fahrgeschwindigkeit	3.50 km/h
Arbeitsgeschwindigkeit	0.80 km/h
Steigfähigkeit	25 %
Bereifung	
Reifentyp	Vollgummireifen nicht markierend
Antriebsräder	2 / 0
Lenkräder	2 / 0
Gebremste Räder	0 / 2
Antrieb	
Batterien (C5)	4 x 6 V / 225 Ah
Integriertes Ladegerät	24 V / 19 Ah
Verschiedenes	
Fassungsvermögen des Hydraulikbehälters	21 l
Geräuschpegel am Boden	70 dB(A)

* abhängig von den gewählten Optionen und den Normen im Bestimmungsland der Maschine
** Mit gefalteten Leitplanke



Maßzeichnung



Ausstattung

Standard

220-V-Anschluss im Arbeitskorb

230-V-Anschluss

Kippschutzstange mit automatischer Auslösung

Rutschfeste Bühnenoberfläche

Alarmton und Kontrollleuchte (Neigung, Überlast, Gefälle)

Kontrollleuchte für Batterieladestatus

CAN-Bus-Technologie

Dynamische Hydraulikbremse an den Vorderrädern

Notstoppschalter im Arbeitskorb und am oberwagen

Warnblinkanlage

Klappbare Schutzbügel für Türdurchgänge

Signalhorn im Arbeitskorb

Betriebsstundenzähler

Integriertes Ladegerät

Unterstützung durch integrierte Fehlerdiagnose

Manuelle Notfallabsenkung

Schwenkbare Semitraktions-Blockbatterie (Wartung)

Negativbremse an den Hinterrädern

Nicht markierende Reifen

Arbeitskorbtür

Optional

Druckluftanschluß im Arbeitskorb

Piepton bei allen Bewegungen

Biologisch abbaubares Öl

Initialprüfungsbericht vor Inbetriebnahme

Niedrigtemperatur-Thermostat

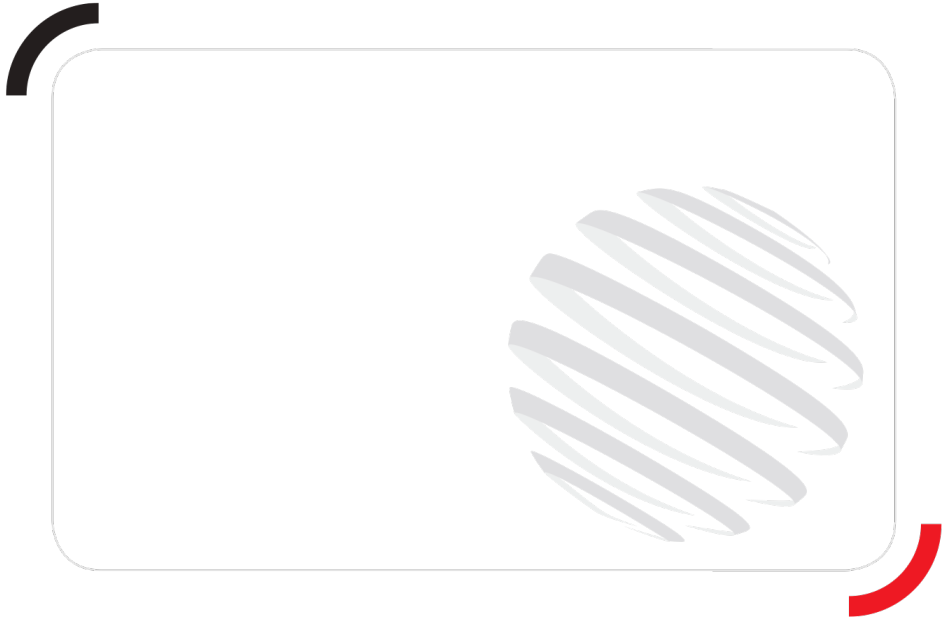
Wartungsfreie Batterie

Stromversorgung im Arbeitskorb (Steckdose + Fehlerstromschutzschalter)

Schlaglochschutz mit automatischer Auslösung

Sicherheitsgeschirr

Arbeitsscheinwerfer im Arbeitskorb



Siège Social
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



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und Corporate Identity des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.