





Absicherung der Bediener und ihrer Umgebung

Manitou hat sich verpflichtet, Maschinen zu konstruieren, die optimale Sicherheit für die Benutzer bieten.

- Fußpedal für Anwesenheit im Arbeitskorb
 Die Betätigung des Pedals ist notwendig, um die Bedienung der Maschine freizuschalten.
- Korblastwage und Neigungssensor
 Bei einem überladenen Korb oder einer zu großen
 Neigung der Maschine zeigt diese dies akustisch an.
- Doppelter Handlauf und ein Korbboden mit Gitter
 Die Garantie für den Schutz des Bedieners und volle
 Sicht auf seine Arbeitsumgebung.
- Elektrische Notpumpe
 Um effiziente und schnelle Hilfe zu ermöglichen.
- Baustelle ab
 Die Batterie ist leer und Sie müssen die Maschine von
 der Baustelle abholen ? Schalten Sie von der eigentlich
 leeren Batterie durch einen Code noch etwas
 Akkukapazität frei, damit Sie die Maschine verladen

Wie holt man eine Maschine mit leerem Akku auf der

Haben Sie an SPS gedacht?

(Secondary Protection System / Einklemmschutz)

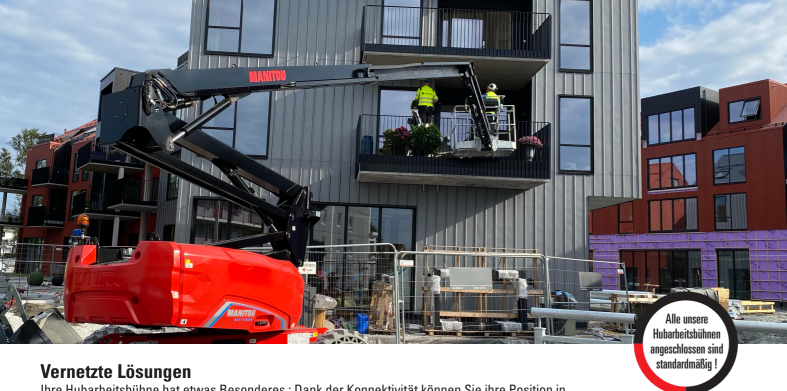
Das SPS ist eine Sicherheitslösung für den Bediener, sie wird im Falle einer möglichen Quetschung oder Unbehaglichkeit des Bedieners aktiviert. Seine Ansteuerung ist multidirektional, um optimale Sicherheit zu gewährleisten. Und schließlich ermöglicht die Dicke des Kabels dem Bediener die volle Sicht auf die Bedienelemente.





Rufen Sie die Schulungsvideos über den QR-Code auf dem Gerät auf Reduce Risks hilft Ihnen, Ihre Maschinen sicher zu nutzen





Ihre Hubarbeitsbühne hat etwas Besonderes : Dank der Konnektivität können Sie ihre Position in Echtzeit verfolgen und die Einsatzverfolgung Ihrer Geräte optimieren.

Ansicht in Echtzeit

können.

Verwalten Sie Ihre Flotte aus der Ferne und profitieren Sie von einer Vielzahl von Informationen über Ihre Maschinen, die über PC, Tablet oder Smartphone zugänglich sind.

Wartungserinnerung

Sparen Sie Zeit: Teilen Sie Ihre Warnungen direkt mit dem Techniker, um die Teile vorzubestellen und die Wartungszeit zu reduzieren.

Leistung analysieren

Visualisieren Sie die Leistung Ihrer Maschinen in einem grafischen Format, das einfach zu verfolgen und zu interpretieren ist.

Schützen Sie Ihre Geräte und kontrollieren Sie den Zugriff Optional können Sie Fahrberechtigungen verwalten und den Zugang der Bediener zu Ihren Maschinen kontrollieren, um deren Sicherheit und die des Arbeitsplatzes zu gewährleisten.



Die Entscheidung für eine elektrische Hubarbeitsbühne ist ein Versprechen, Ihre Betriebskosten nach dem Kauf der Maschine zu reduzieren. Eine leistungsstarke, robuste und kostenoptimierte Maschine.



Wie kann ich die Lebensdauer der Batterie* verlängern ?

Es gibt ein paar Regeln der guten Praxis, die Sie kennen sollten, um die Lebensdauer Ihrer Batterien zu optimieren :

- Entladen Sie Ihre Batterien nie vollständig
 Vermeiden Sie Teilladungen
- Führen Sie Erhaltungsladungen durch
- Kontrollieren Sie regelmäßig den Wasserstand
- * Visualisieren Sie Ihre Batteriedaten dank CAN-BUS Technologie.

Wartungsarm

Reduzierte Wartungskosten, insbesondere durch die Reduzierung der Anzahl der Komponenten.

Haltbarkeit des Arbeitskorbes

Unser Arbeitskorb ist durch die Verzinkung und den austauschbaren Boden und der Abdeckung des Bedienpultes aus Metall für Langlebigkeit ausgelegt.

Zugang zu Wartungspunkten

Der schnelle Zugang zu Hydraulikschläuchen, Kabeln und Batterien ist gewährleistet.

Reduzierter Verbrauch

 Durch den Wegfall eines Dieselmotors und dem rein elektrischen Antrieb sparen Sie eine Menge Geld für den Kraftstoff ein.

Höherer Wiederverkaufswert

- Profitieren Sie beim Wiederverkauf von einem unschlagbaren Verkaufspreis dank einer geringeren kumulierten Stundenzahl als bei einem Modell mit Dieselmotor. Angezeigte Stunde = Arbeitsstunde.
- Einfaches Verkranen

Verkranen Sie ihre Hubarbeitsbühne ohne eine Traverse nutzen zu müssen.

Das Fahren einer ATJ-E war noch nie so einfach

- Ergonomische und standardisierte Bedienelemente Ergonomischer und standardisierter Arbeitskorb- und Bedienpult für das gesamte ATJ-Programm.
- Intuitive Mensch/Maschine-Schnittstelle
 Ein großer Farbbildschirm zeigt Informationen über ein Alarmsystem an. Der Bediener kennt die verbleibende

Autonomie der Maschine (in Stunden).

Leicht zu laden

Mit dem integrierten Ladegerät, das sich an der Unterseite des Oberwagens befindet, können Sie Ihre Maschine einfach an einem klassischen Stecker (230V) aufladen.



Kontinuierliche Drehung des Turms

4 Gleichzeitige Bewegungen

Wartungsfreie asynchrone Elektromotoren

Rad Antrieb



Kosteneffizienz

Die Verzinkung unserer Körbe in Standardgröße ermöglicht eine bessere Haltbarkeit im Laufe der Zeit und die Vermeidung von Neulackierungen (TCO). Der Gitterboden kann schnell ausgetauscht werde.



Profitieren Sie von einer mit Display ausgestatteten Korbkonsole, die Ihnen viele nützliche Informationen für Ihren Arbeitstag liefert.

Einfache und

Der 200 ATJ-E ist eine

Zuverlässige Konstruktion

Maschine mit einer Architektur,

Zuverlässigkeit auf dem Markt

unübertroffen ist. Ausgestattet

mit nur zwei Elektromotoren,

Maschine untergebracht sind;

das garantiert Ihnen niedrige

die gut geschützt in der

Wartungskosten.

die in ihrer Einfachheit und



Das große Display an der unteren Station liefert zusätzliche Informationen zur oberen Station. Es ermöglicht den Technikern eine schnelle Diagnose oder die Abfrage des Speichers, dank einer intuitiven Navigation.

Haben Sie das gewusst?

Über einen Code können Sie bestimmte Optionen ändern, um das Gerät an die Bedürfnisse Ihrer Kunden anzupassen (Blinklicht bei Kontakt, Blinklicht bei Bewegung, Signalton bei allen Bewegungen ...)

Nachhaltigkeit

Unsere Kunden loben das robuste Design und die Langlebigkeit unserer Hubarbeitsbühnen. Unabhängig vom gewählten Produkt setzen unsere Maschinen Benchmarks in Ihrer Klasse.

> Motorhauben aus besonders widerstandsfähigem Material

Bedienerfreundlichkeit

Die Drehung des Oberwagens erfolgt über einen Hydraulikmotor. Die Drehgeschwindigkeit des Oberwagens wird mit zunehmender seitlicher Ausladung verringert damit die Personen im Arbeitskorb möglichst sicher sind. 200 ATLEU MANITU

Zulässiae Neiaung 4° Längs und quer



Maße in Transportstellung (LxBxH) ab: **6.50 x 2.32 x 2.39**

ab: **6 220 kg**

EINFACHES VERKRANEN

Verkranen Sie ihre Hubarbeitsbühne ohne eine Traverse nutzen zu müssen.



Der Offroad-Einsatz

Unsere Fahrwerke sind perfekt für den Offroad-Einsatz geeignet. Die Auslegung des Fahrwerks, die hohe Bodenfreiheit und die aktive Pendelachse garantieren ein hervorragendes Verhalten im Gelände.

Optimale Leistung

Von Anfang an hat Manitou seine geländegängigen Hubarbeitsbühnen mit Getriebeachsen ausgestattet.

Diese äußerst zuverlässigen Komponenten sind perfekt für die härtesten Bedingungen geeignet und bieten eine höhere Leistung als andere Technologien.





Haben Sie Vielseitigkeit gesagt?

OxygenbyManitou ist das neue Label für umweltverträgliche Maschinen. Unter Berücksichtigung der CSR-Kriterien hat die Marke Manitou eine Lösung, die für Arbeiten im Innen- und Außenbereich geeignet ist. Entdecken Sie ohne weitere Verzögerung unsere 200 ATJE, eine geländegängige, zu 100 % elektrische Gelenkteleskop Arbeitsbühne mit 20 Meter Arbeitshöhe.



Atmen Sie tief durch

Manitou präsentiert sein Label Oxygen. Das Label stellt alle Manitou-Lösungen vor, die darauf abzielen, die Umweltbelastung zu reduzieren. Es reagiert auf die neuen Forderungen nach Null-Emissionen, um den internen Richtlinien der Unternehmen zur Reduzierung des Kohlenstoffausstoßes gerecht zu werden. Oder auch um die Lärmbelastung zu reduzieren.





100% Manitou-DNA

Die Investition in eine elektrische Manitou Hubarbeitsbühne ist das Versprechen, von den Vorteilen des elektrischen Antriebs zu profitieren und eine Maschine zu haben, die für den Einsatz im Gelände ausgelegt ist.

100% vielseitig

Technik und Bereifung vollständig für den Innenbereich angepasst. 4-Rad-Antrieb, Pendelachse und hohe Bodenfreiheit zur perfekten Anpassung an schwierigste Bedingungen.

Warum **Blei-Säure Batterien ?**

Sie haben mehrere Vorteile. Eine bekannte Technologie, die vor bekannt ist. Die geringen Kosten für einen Austausch im Vergleich zu anderen Batterietechnologien und schließlich die Recyclingfähigkeit (98 %) vervollständigen dieses Produkt, das nicht umweltschädlich sein soll!

Unsere Blei-Säure Batterien haben eine Lebensdauer von 1500 Ladezyklen*. *1 Ladezyklen = 1 laden

Beeinflusst die **Anzahl der Elektromotoren** die Leistung der Maschine?

Die Anzahl der Elektromotoren steht in keinem Zusammenhang mit der Leistung der Maschine. Mehr Komponenten bedeuten oft auch mehr Wartung und damit verbundene Kosten! Um diese Kosten zu reduzieren, haben wir eine sehr einfache Maschine mit zuverlässiger Technik entwickelt. Nur ein Motor im Unterwagen für die Fahrt und ein Motor im Oberwagen für die Hydraulikbewegungen.

	160 ATJ E	160 ATJ+E	180 ATJ <u>E</u>	200 ATJE 2WS	200 ATJE 4WS RC
	(360°) 4WD 45% 4WS	4WD 45% 4WS	4WD 45% 4WS	45% WD 2WS 45%	4WD 4WS 45%
Korbkapazität (kg)	250	408	250	230	250
Arbeitshöhe (m)	16.03	16.21	18.19	20	
Höhe des Plattformbodens (m)	14.03	14.21	16.19	1	8
Arbeitsoffset (m)	8.11	8.34	10.33	11.57	
Überhang (m)	7.38	7.40	7.43	7.90	
Abmessungen der Gondel (m) (LxBxH)	6.50 x 2.32 x 2.39	6.88 x 2.38 x 2.48	7.61 x 2.32 x 2.48	8.34 x 2.32 x 2.46	8.34 x 2.38 x 2.46
Maße in Transportstellung (m) (LxBxH)	4.29 x 2.77	4.70 x 2.94	5.43 x 2.52	6.06 x 2.32 x 2.42	6.06 x 2.32 x 2.81
Abmessungen des Arbeitskorbes (m) (LxB)	1.80 x 0.80	2.30 x 0.90	1.80 x 0.80	1.5 X 0.75	2.1 X 0.80
Batteriebetrieb V / Ah	48 / 480		48 / 460		
Bereifung		Schaumgefüllt		Nicht markierende Vollgummireifen	Schaumgefüllt
Leergewicht (kg)	6 220	7 790	7 550	7100	7530

Anzahl der Bediener

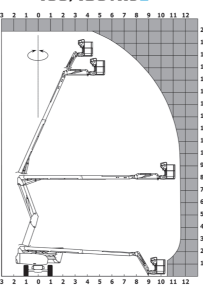
Drehung des Revolvers

Überwindbare Steigung

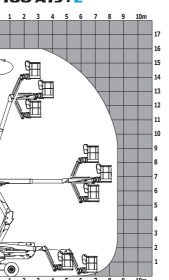


Antriebsräder & Lenkräder

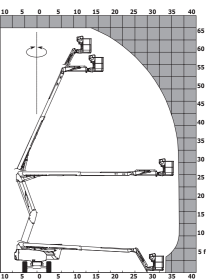
160, 180 ATJE



160 ATJ+E



200 ATJE



Eine breite Palette von Optionen

Um auf alle Optionen zuzugreifen, fragen Sie Ihren Manitou-Ansprechpartner um Rat.



Safety pack

Schützen Sie den Bediener und seine Umgebung



Lighting pack

Sehen und gesehen werden ist entscheidend für die Sicherheit von Bedienern und Maschinen



Range extender

Erweitern Sie die Autonomie der Maschine auf einem Gelände ohne Strom



Biologisch abbaubares Hydrauliköl

Trägt zum Schutz und zur **Erhaltung unserer Umwelt** be





Was als Flottenmanager wichtig ist, ist die Umschlagshäufigkeit. Deshalb brauche ich eine Maschine, die einfach zu warten ist und die es mir erlaubt, die Wartung vorwegzunehmen! Und das alles, während er unsere Sicherheitsvorschriften erfüllt und vielseitig genug ist, um überall gemietet zu werden.

lhr	Uä.	- d	۱.,
ınr	на	nn	ıer

