



Baureihe HA26

BUILDING ON SUCCESS

Haulotte 

BAUREIHE HA26 ENTWICKELT FÜR ALLE EINSATZBEREICHE

BAU

Stahl-, Fassaden-, Mauerarbeiten



ENDARBEITEN

Elektrik, Klimatechnik, Dämmung, Malerarbeiten etc.



INSTANDHALTUNG UND RENOVIERUNG

Rohrverlegung, Klimatechnik, Dämmung, Anstrich, Reinigung etc.



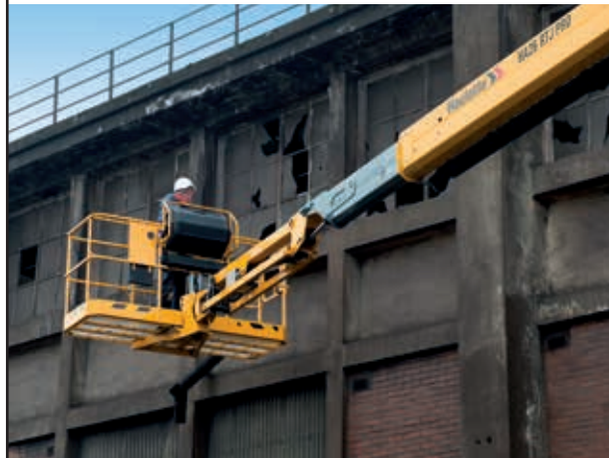
DIE VIELSEITIGE BAUREIHE HA26 PASST SICH EINFACH ALLEN PROJEKTEN AN

INDUSTRIELLE EINÄTZE

Luffahrt, Schiffsbau, Bergbau etc.



ABRISSARBEITEN



LANDSCHAFTSBAU UND BAUMSCHNITT



BUILDING ON SUCCESS



Die Gelenkarbeitsbühne HA26 basiert auf den gleichen Eigenschaften, die den Erfolg der Baureihen HA16 und HA20 begründeten: keine Kompromisse hinsichtlich Sicherheit, Produktivität, Wartungsfreundlichkeit und Gesamtkosten!

Auf der Höhe der Zeit und immer einen Schritt voraus: ihre Innovationen – z.B. ACTIV'Lighting System und das Emission-Stop-System – sind Alleinstellungsmerkmale!

DIE BAUREIHE HA26 WURDE ENTWICKELT, UM DIE ERWARTUNGEN BZGL. PERFORMANCE ZU ERFÜLLEN UND EINE KOSTEN-EFFIZIENTE INVESTITION DER VERLEIH-FIRMEN ZU GARANTIEREN.

BAUREIHE HA26: KERN-DATEN

GARANTIERTE SICHERHEIT

HAULOTTE ACTIV'LIGHTING SYSTEM*

NEW

Beleuchtungssystem zum Auf- und Abladen der Maschine bei schlechten Sichtverhältnissen

Sicheres Manövrieren selbst in der Dämmerung

HAULOTTE ACTIV'SHIELD® BAR 2.0*

NEW

Bietet zusätzlichen Schutz durch Reduzierung des Risikos von Überkopf-Verletzungen

Optimale Sicherheit ohne Produktivitätseinbußen

BESONDERS SICHERES FAHREN

Sanfte und gleichmäßige Bewegungen, um den Arbeitsbereich mit höchster Präzision zu erreichen

Flüssige Bewegungen und echter Fahrkomfort

BESSERE PRODUKTIVITÄT

KLASSENBESTE ARBEITSBEREICHABDECKUNG

Die beste Kombination aus Arbeitshöhe, Auf- und Überreichweite sowie horizontaler Auslegung

Mehr erreichbarer Raum für mehr Produktivität

DOPPELTE LADEKAPAZITÄT (OPTIONAL)

Ermöglicht es, statt 250 bis zu 350 kg zu transportieren

Mehr Ladekapazität = höhere Produktivität

Serien- oder Sonderausstattung je nach Modell



KOSTEN-EFFEKTIVITÄT

NEW

HAULOTTE EMISSIONS-STOP-SYSTEM

Stoppt und startet die Maschine automatisch und reduziert die Maschinen-Laufzeit um bis zu 20 %

Reduziert die Gesamtkosten und erhöht den Iederverkaufswert

VERLÄNGERTE LEBENSDAUER FÜR TEILE UND BAUGRUPPEN

Robustheit und Korrosionsschutz-Maßnahmen für hohe Widerstandsfähigkeit

Längere Haltbarkeit

MODULARE PLATTFORMEN / HAUBEN

Arbeitskorb und Abdeckungen bestehen aus einzelnen, einfach zu demontierenden Bauteilen

Schnell, einfach und ökonomisch

EINFACHE WARTUNG

NEW

HAULOTTE ACTIV'SCREEN

Schlüssel-Informationen verfügbar für Benutzer und Techniker (Alarm-Display, Fehlfunktion-Diagnose, Wartungshinweise etc.)

Ausfallzeiten auf das Minimum reduziert

NEW

TELEMATIK-FÄHIG

Universeller Telematik-Konnektor zum Flotten-Management mit jeder Art von Telematik-System

Sparen Sie Zeit und bleiben Sie aus der Entfernung informiert

1

“ SICHERHEIT HAT DIE OBERSTE PRIORITÄT ”

05:45
AM-PM

GARANTIERTE SICHERHEIT

▶ **ACTIV'** LIGHTING SYSTEM **NEW**

 SAFE LOAD



Das Auf- und Abladen einer Maschine auf einen LKW ist immer eine heikle Angelegenheit. Besonders bei schlechten Sichtverhältnissen, wie z.B. in der Dämmerung.

Um diesen Vorgang zu erleichtern und die Sicherheit zu verbessern, hat Haulotte ein ultra-performantes Lichtsystem entwickelt: ACTIV' Lighting System-Safe Load.

An mehreren Stellen rund um die Maschine positioniert, beleuchtet dieses System sowohl die Bedienelemente als auch die Umgebung der Maschine.

Ein Feature exklusiv von Haulotte, das entscheidend zur Sicherheit von Mensch und Maschine beiträgt.



➤ BESONDERS SICHERES FAHREN



Bediener in großer Höhe sind einer Reihe von Gefahren ausgesetzt – insbesondere Quetschungsrisiken.

Um dieses Risiko zu vermeiden und den Bediener zu schützen, ist die Baureihe HA26 mit der Haulotte ACTIV'Shield Bar 2.0 ausgerüstet (Serien- oder Sonderausstattung, je nach Modell).

Dieses sekundäre Sicherheitssystem ist jetzt vollständig in den oberen Armaturenschutz integriert, um bessere Ergonomie und Robustheit zu gewähren.

Das Push-forward-Prinzips der ACTIV'Shield Bar gewährt einen "Sicherheitsspalt", der den Bediener vor Risiken schützt, **ohne die Produktivität einzuschränken.**

Arbeiten in großer Höhe über lange Zeiträume erfordert ein hohes Sicherheitsgefühl, insbesondere in schwer erreichbaren Bereichen und in Höhen von über 25 Meter

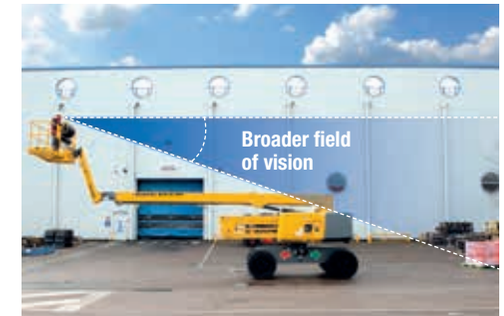
Deshalb wurde höchsten Wert darauf gelegt, sanfte und flexible Bewegungen des Auslegers zu garantieren.

Drei entscheidende Elemente ermöglichen mehr Sicherheit und Komfort:

- > Gelenkarm-Steifigkeit,
- > Perfekt ausgeführte Bewegungen dank eingebauter Computersteuerung
- > Automatisches Abfedern der Rampe beim Erreichen der maximalen Auslegung.

Kein Ruckeln, nur flüssige Bewegungen: Absoluter Komfort für beruhigtes Arbeiten

➤ MAXIMALE RUNDUMSICHT



Aufgrund der Maschinengröße kann die Sicht beim Fahren eingeschränkt sein – ein potentielles Unfallrisiko.

Für eine bessere Sicht kann der Ausleger auch in voller Fahrt in die horizontale Position gebracht werden.

Der Nutzer profitiert von besserer Sicht und spart Zeit bei seinen Manövern.

2

“

NOCH MEHR ERREICHBARE EINSATZBEREICH FÜR BESSERE PRODUKTIVITÄT

”

Arbeitshöhe:
26.4 m

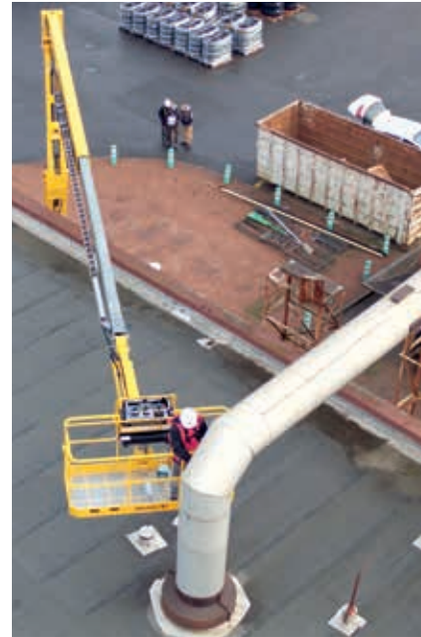
Horizontale
Reichweite:
17.5 m

Höhen- und
Seitenreichweite:
9.3 m

360°:
durchgehende
Turm-Rotation

BESSERE PRODUKTIVITÄT

> KLASSENBESTE ARBEITSBEREICHABDECKUNG



Produktivität ist auf dem Bau entscheidend – je größer die Arbeitsbereichabdeckung, umso größer den Nutzwert in Bezug auf die Reichweite.

Die Stärke der Baureihe HA26 beruht auf ihrem intelligenten Design, das Haulotte von Grund auf neu entwickelt hat. In Verbindung mit dem sehr angemessenen Gewicht, hat das Design direkten Einfluss auf die bemerkenswert homogene Arbeitsbereichabdeckung, die gleichbedeutend ist mit außergewöhnlicher Produktivität, ohne die Erfordernis die Maschine zu bewegen.

Es kombiniert, ohne Schwachstellen, drei Hauptmerkmale:

- > eine Arbeitshöhe von 26.4 m,
- > eine Höhen- und Seitenreichweite von 9.3 m, um Hindernisse leicht zu überwinden
- > eine hervorragende horizontale Reichweite von 17.5 m, um in schwer zugänglichen Bereichen arbeiten zu können

Die Baureihe HA26 hält immer Schritt mit der Produktivität, die der Benutzer verlangt!

➤ DOPPELTE LADEKAPAZITÄT 250/350 KG Option



Aufgrund von Kapazitätsgrenzen können Benutzer ihre Ausrüstung nicht immer vollständig laden.

Die Baureihe HA26 löst dieses Problem mit einer erhöhten Ladekapazität von serienmäßig 250 kg und 350 kg als Sonderausstattung.

Dank der hohen Konfigurierbarkeit ist es möglich, alle Werkzeuge auf einmal zu transportieren, ohne den ganzen Tag zwischen dem Boden und dem Arbeitsbereich hin und her zu fahren.

Mit der 350 kg Ausstattung kann die Plattform bis zu 40 % mehr an Ausrüstung aufnehmen und dabei ihre hervorragende Arbeitsbereichabdeckung beibehalten: ein weiterer Vorteil, der Zeit spart und die Arbeit voranbringt.

➤ AUSSERGEWÖHNLICHE GELÄNDEGÄNGIGKEIT



Um eine Job schnell und effizient zu erledigen, muss der Bediener die Maschine selbst in schwierigem Gelände einfach bewegen können.

Das trifft auf die HA26 zu, die herausragende Fähigkeiten zeigt, um selbst schwierigste Gelände zu meistern – dank:

- einer Pendelachse für beste Bodenhaftung,
- einer hydraulischen Differentialsperre zur effektiven Kraftverteilung auf die Räder,
- hoher Bodenfreiheit zum Überwinden von Hindernissen,
- einem kleineren Wenderadius und einem gut dimensionierten Rahmen, um auf engem Raum zu manövrieren,
- Neigung bis zu 45 %,

Diese neue Gelenkarbeitsbühne ist eine echte Gelände-Maschine.

➤ ARBEITSGESCHWINDIGKEIT



Auf Baustellen muss oft stundenlang in der Höhe gearbeitet werden. Um den Bedienern das Leben zu vereinfachen, hat Haulotte eine Gelenkarbeitsbühne entwickelt, die all ihre Versprechen hält.

Dank perfekter Simultan-Bewegungen erreicht diese Gelenkarbeitsbühne schnell ihre Maximalhöhe.

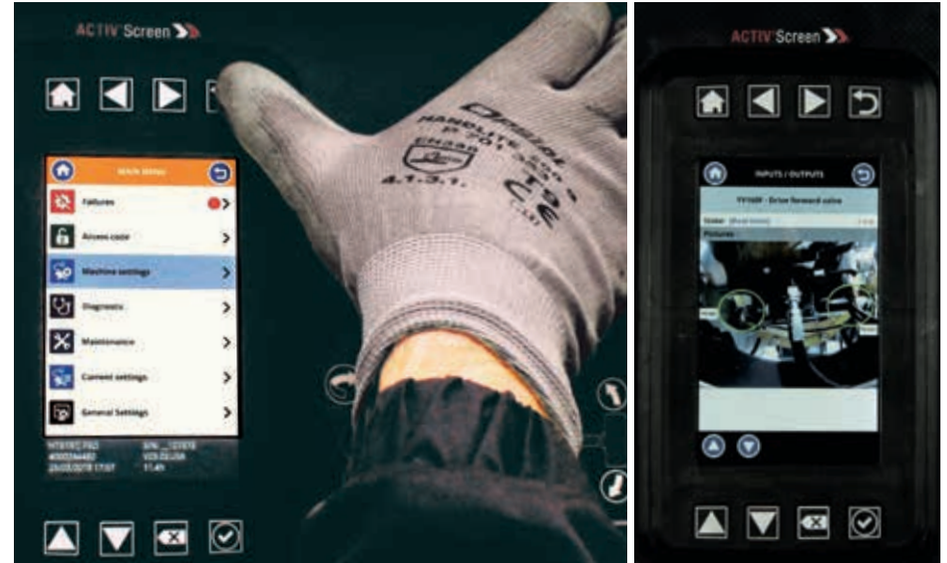
Nutzer sparen beachtlich viel Zeit beim Erreichen ihres Einsatzortes!

3 “EINFACHERER ZUGRIFF AUF DIE MASCHINEN-DIAGNOSE”

EINFACHE WARTUNG

NEW

» ACTIV'SCREEN: ON-BOARD-DIAGNOSE-SYSTEM

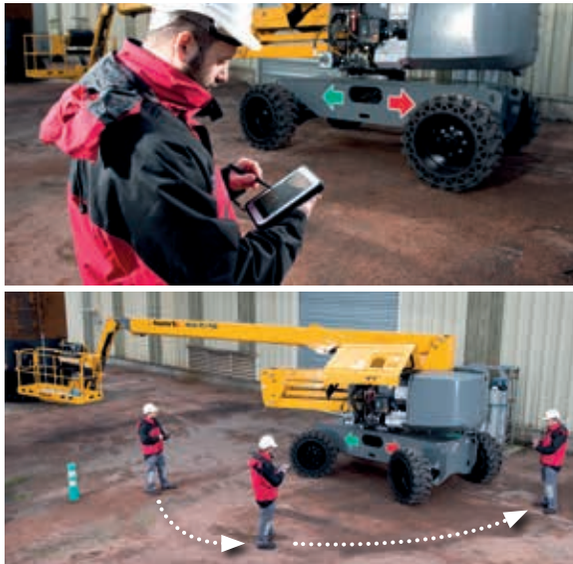


Im Falle eines Problems oder einer Fehlfunktion ist es immer vorteilhaft, schnell und einfach Zugriff auf die erforderlichen Informationen zu haben, um einzugreifen oder um sich mit entfernten Technikern auszutauschen.

Deshalb ist die HA26 mit dem ACTIV'SCREEN On-board-Diagnose-System ausgestattet – ein vollständiges System, das Zugriff ermöglicht auf:

- > Details und das vollständige Prozedere zur Fehlerbehebung,
 - > Maschinen-Einstellungen,
 - > präventive Wartungshinweise und Service-Intervalle,
 - > Änderungen der allgemeinen Einstellungen wie Sprache der Benutzeroberfläche und Maßeinheiten.
- Der Haulotte ACTIV'SCREEN ist ein echter Assistent, der den Benutzer täglich bei der Wartungsarbeit unterstützt.**

➤ MOBILES DIAGNOSE SYSTEM HAULOTTE DIAG



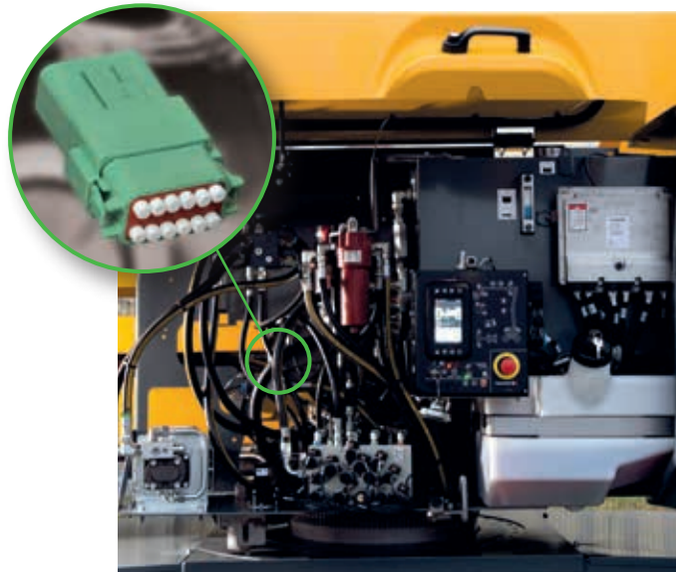
Mit Haulotte profitieren Sie auch von der Haulotte Diag App, die kostenlos zum Download bereitsteht.

Geeignet für alle Haulotte Maschinen, einschließlich der Baureihe HA26, ist diese App mit den meisten IT-Geräten kompatibel (PCs, Tablets, Smartphones etc.)

Verbunden mit der an der Maschine angeschlossenen VCI-Box erlaubt Haulotte Diag das Programmieren, Troubleshooting, Kalibrieren und Diagnostizieren von Fehlfunktionen in einem Umkreis von 40 m.

Eine praktische Lösung zum freien und komfortablen Arbeiten im Umkreis der Maschine.

➤ TELEMATIK-FÄHIG



Die Baureihe HA26 ist ausgestattet mit einem universellen Telematik-Konnektor für das Flotten-Management.

Es eignet sich für nahezu jedes Telematik-System und erlaubt die schnelle Verbindung der Haulotte Maschine mit Ihren eigenen Telematik-Geräten.

Sobald Ihr Telematik-System verbunden ist, können Sie die Betriebsstunden und Wartungshinweise ablesen und sogar den Standort der Maschine ermitteln.

➤ DIREKTER ZUGANG ZU KERN-ELEMENTEN



Stillstand auf eine Minimum zu reduzieren ist das Ziel. Deshalb wurde die HA26 dahingehend entwickelt, leichten Zugang zu allen Komponenten zu gewähren. Damit sparen Sie Zeit und Energie bei der Wartung der Maschine! Es geht schnell, einfach und komfortabel.

4



**“ BETRIEBSSTUNDEN
MAXIMIEREN AUF DEM
HÖCHSTEN LEVEL ”**

KOSTEN-EFFEKTIVITÄT

STOP EMISSION SYSTEM **A** **NEW**



Wenn in der Höhe gearbeitet wird, läuft die Maschine und damit der Stundenzähler oft grundlos weiter. Deshalb ist die HA26 mit dem innovativen Emissions-Stop-System ausgestattet. Es stoppt und startet den Motor automatisch.

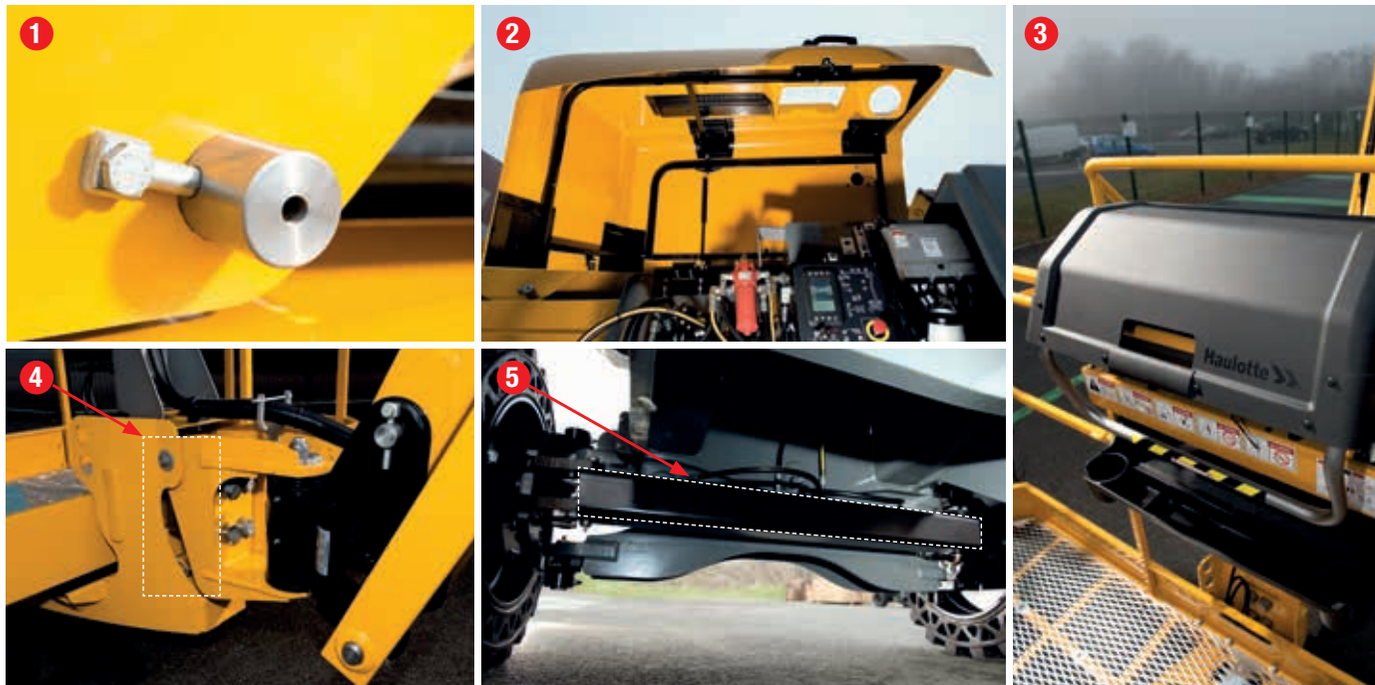
Das System reduziert den Gebrauch des Motors, der Hydraulik, der Kabel etc. um bis zu 20 %.

Anders formuliert: In einem Zeitraum von 5 Jahren lässt sich ein Jahr Nutzungszeit sparen. Die Lebensdauer der Maschine erhöht sich und garantiert einen höheren Wiederverkaufswert.

In Verbindung mit variabler Motorgeschwindigkeit reduziert das Emissions-Stop-System den Energieverbrauch und senkt damit die Betriebskosten.

Nicht zuletzt verursacht die Maschine weniger Luftverschmutzung und weniger Lärm und erhöht damit den Komfort sowohl für den Benutzer als auch für die Umgebung: ein beachtlicher Vorteil beim Arbeiten.

> EINE STABILE MASCHINE



Für Eigentümer ist die Robustheit und Wiederverkaufbarkeit der Maschine eine Top-Priorität. Deshalb wurde die HA26 nach neuesten Standards entwickelt: sie garantieren Robustheit und hohe Haltbarkeit, um einen hohen Wiederverkaufswert zu gewährleisten.

- 1 Anti-Korrosions-Behandlung: Alle Achsen, Befestigungen und lackierten Teile sind so behandelt, um wetterbedingten Rost zu verhindern.
- 2 Verstärkte Hauben: Um dem Zahn der Zeit, Einschlägen und Transportschäden zu widerstehen, haben die die Hauben einen Stahlrahmen.
- 3 Das obere Armaturenbrett ist durch eine sehr widerstandsfähige Abdeckung vor Schmutz und Wetter geschützt.
- 4 Das Wägesystem zwischen Ausleger und Korb ist geschützt, um Schäden zu vermeiden.
- 5 Die Steuerungsstangen im Rahmen sind gegen Einschläge geschützt.

Die Maschine ist folglich langlebiger... und behält einen höheren Wiederverkaufswert.

> MODULARER AUFBAU VON KORB UND HAUBEN



Im täglichen Gebrauch und beim Transport sind der Korb und die Hauben als erstes Schlägen ausgesetzt.

Um Schaden zu verhindern, sind sie aus leicht auseinandernehmbaren Komponenten gemacht. Im Schadensfall muss nur ein Teil und nicht der gesamte Aufbau ersetzt werden.

Einfach, schnell und wirtschaftlicher reduziert das die Kosten erheblich.

5 OPTIONEN

➤ HAUPT-OPTIONEN FÜR IHRE WICHTIGSTEN ANFORDERUNGEN

PRODUKTIVITÄT

- > Glashalterungspaket
- > Rohrhalterungspaket
- > Druckluftanschluss im Arbeitskorb
- > Arbeitsscheinwerfer
- > Nicht-markierende Reifen
- > Seitliche Schwingtür

ENERGIE

- > Hydraulischer Generator
- > 230 V Steckdose im Arbeitskorb

KLIMA UND UMWELT

- > Kälte- und Hitze-Ausstattungen
- > Biologisch abbaubares Hydrauliköl
- > Funkenfänger + Einwegventil
- > Und mehr auf Anfrage...



Die Verfügbarkeit der Optionen variiert von Land zu Land

- 1 Hydraulischer Generator 2 Glashalterungspaket 3 Rohrhalterungspaket 4 Seitliche Schwingtüre am Arbeitskorb



Haulotte

La Peronnière
BP 9
42152 l'Horme
France

Tel: +33 (0)4 77 29 24 24
Fax: +33 (0)4 77 29 43 95
haulotte@haulotte.com
www.haulotte.com



4000624030 • Abbildungen nicht rechtsverbindlich • Edition 06/2017 • Photos: Haulotte, Sémaphore - Shutterstock • Lovently 12897e

