



# STAR 6 / 8S TELESKOP-MASTBÜHNEN

[haulotte.com](http://haulotte.com)

**Haulotte**   
EQUIPMENT



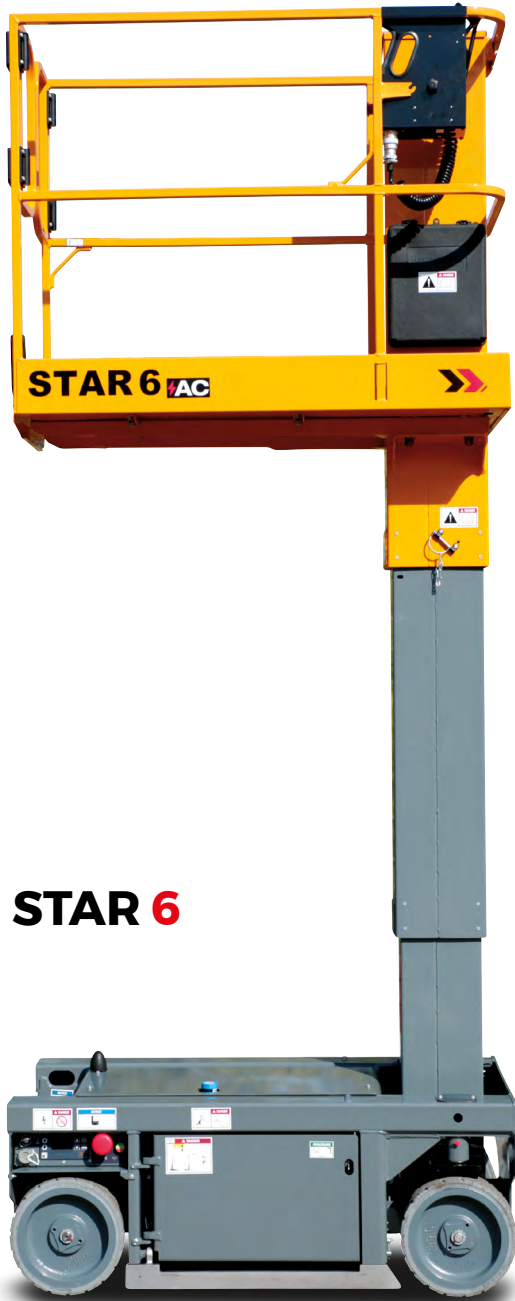


## **DIE NEUE STAR-SERIE**

Alles hat sich verändert,  
außer der Name!

Beweglicher, robuster, zuverlässiger,  
bedienerfreundlicher und einfacher zu  
warten als je zuvor...

Die STAR-Serie ohne Ausleger ist die  
ideale Lösung für alltägliche Aufgaben  
in der Höhe!



**STAR 6**

NEU  
**STAR**

EINFACHE LÖSUNGEN

6 oder 8 Meter



**STAR 8S**

READY > GO!





SPO4H5

STAR6 AC

clac

D18

JB



# NEU **STAR**

KEINE KOMPROMISSE



Die kompromisslose Maschine **STAR** vereint maximale Effizienz und Sicherheit:

1

HOHE  
PRODUKTIVITÄT



2

OPTIMALE  
BEWEGLICHKEIT



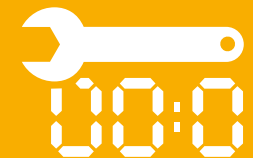
3

GARANTIERTER  
KOMFORT



4

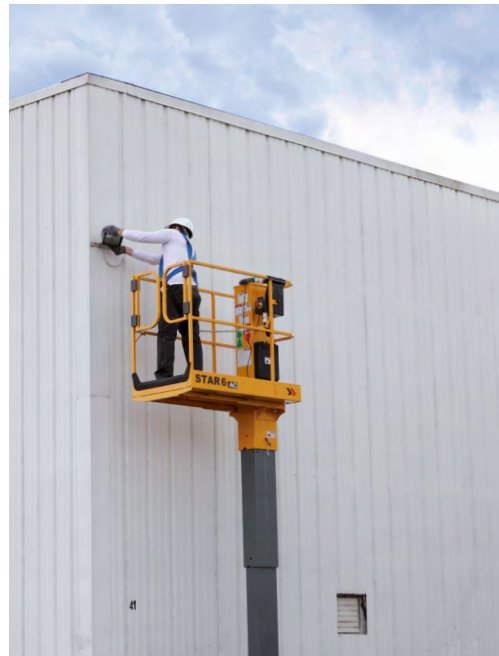
EINFACHE  
WARTUNG





# PRODUKTIVITÄT

HOHE **PRODUKTIVITÄT**  
für effizientes und schnelles Arbeiten.



## FÜR INNEN UND AUSSEN GEEIGNET

Die **STAR 6** ist extrem vielseitig, da sie für den Innen- und Außeneinsatz auf festen Böden entwickelt wurde.

Die **STAR 6** kann mit einer maximalen Effizienz zwei Bediener im Innenbereich und einen Bediener im Außenbereich tragen.





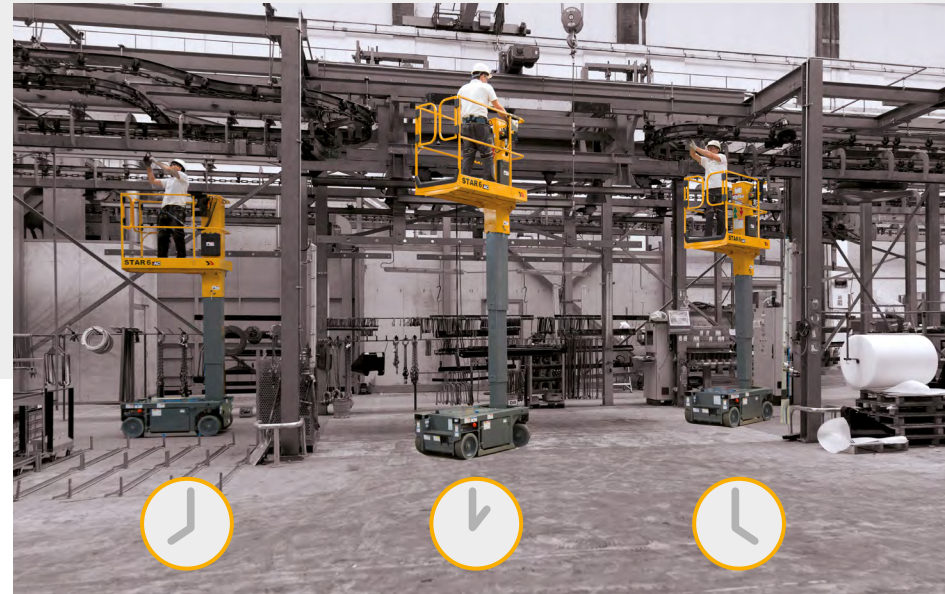
### VOLLSTÄNDIGES AUSFAHREN IN 14 SEKUNDEN

Die STAR erreicht ihre markt-  
führende maximale Arbeitshöhe  
in nur 14 Sekunden.



### EINE VORWÄRTSGESCHWIN- DIGKEIT VON 4,5 KM/H

Mit einer Vorwärtsgeschwindigkeit  
von 4,5 km/h bewegt sich die STAR  
mit optimaler Produktivität.



### DEEP-CYCLE-BATTERIEN

Mit Tieflade-Batterien ausgestattet,  
können Sie Ihre täglichen Aufgaben  
alle mit der STAR erledigen, ohne sich  
um schwache Batterien zu sorgen.



### BATTERIEANZEIGE

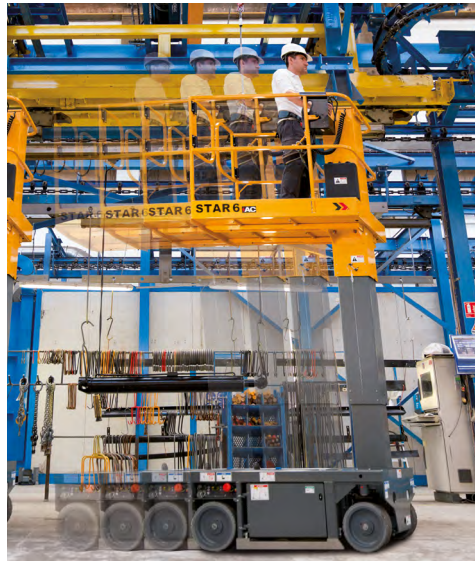
Dank der Batterieanzeige am  
oberen Bedienpult haben Sie  
immer den Überblick und alles  
voll unter Kontrolle.



# AGILITÄT

## OPTIMALE BEWEGLICHKEIT AN SCHWER ERREICHBAREN ORTEN

Effiziente und schnelle Manövrierbarkeit bei optimaler Bediener-sicherheit



AC-MOTORISIERUNG

### AC-MOTOR-TECHNOLOGIE: PRÄZISION IM HANDUMDREHEN

Dank der Kombination von hohem Drehmoment und reibungsloser Steuerung bieten AC-Motoren eine unvergleichliche Präzision und optimalen Komfort, auch um an schwer erreichbare Stellen zu gelangen. So kann der Bediener mit Vertrauen und Effizienz arbeiten.





### OPTIMALES GEWICHT FÜR EINE INTENSIVE NUTZUNG

Dank des optimierten Gewichts ermöglicht die STAR:

- > Den problemlosen Zugang zu einem Lastenaufzug, um obere und untere Etagen zu erreichen.



- > Die Arbeit in Bereichen mit geringer Bodentragfähigkeit.



- > Ein Arbeiten in Innen- und Außenbereichen mit einer Ladekapazität von 230 kg sowie Außen bei Windstärken von bis zu 45 km/h.



45 km/h



230 kg



### BEWEGLICH UND KOMPAKT

Mit dem kleinen Wenderadius können Bediener unter besonders engen Raumbedingungen manövrieren. Durch ihre Kompaktheit kann die Arbeitsbühne auch in engen Bereichen genutzt und selbst durch 80 cm-Standard-Türen gefahren werden.



### CLEVERER TRANSPORT

Für eine maximale Flexibilität kann die STAR zum Transport längs oder quer gehoben werden. Das Fahrgestell ist mit speziell entwickelten Sprossentaschen für Gabelstapler ausgestattet. Mit dieser einfachen und dennoch effizienten Lösung kann die Maschine sicher und ohne Kipprisiko angehoben werden.



### AUTOMATISCHER SCHUTZ VOR SCHLAGLÖCHERN

Durch ihre Ausstattung kann die STAR zahlreiche Hindernisse in industriellen und kommerziellen Gebäuden und jede Laderampe beim Transport überwinden.





STAR 6 AC

# KOMFORT

GARANTIERTER **KOMFORT**

für effizientes und souveränes Arbeiten.



## **REIBUNGSLOSE PROPORTIONALE BEWEGUNGEN**

Dank der effizienten Hub- und Fahrfunktionen sorgt die STAR für hohen Komfort und Bedienervertrauen bei jeder Arbeit.



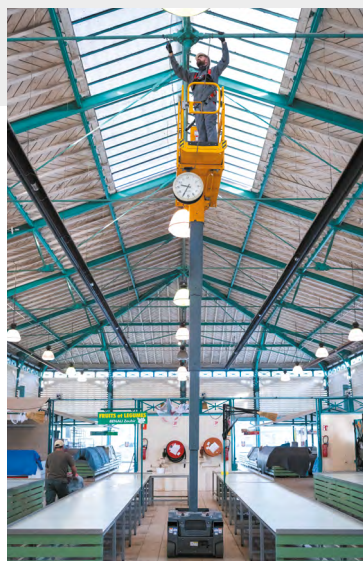
### STABILE PLATTFORM

Beim Heben und Senken der Bühne sorgt die Konstruktion mit invertierten Senkkästen für mehr Steifigkeit und damit für mehr Stabilität, um sicher zu arbeiten.



### VERGRÖßERTE ARBEITSBÜHNEN

STAR ist verfügbar mit einer größeren Arbeitsbühne, mehr Raum und 40 cm mehr Tragweite.



### ERGONOMISCHES UND FUNKTIONALES BEDIENPULT

Für eine akurate Bewegung in engen Räumen besitzt die STAR ein oberes Steuerpult\*.

Mit dem Steuerhebel ist die Steuerung und Manövrierbarkeit in der Höhe intuitiv, sicher und präzise.

### SICHERER ZUGANG

Die ins Maschinendesign integrierte, rutschfeste Stufe ermöglicht einen sicheren Zugang zur Plattform.

\* Einfaches Bedienpult wie bei elektrischer Scherenbühne Optimum 8





# WARTUNG

## FAST KEINE WARTUNG

für optimierte Ausfallkosten.



### **DAS ONBOARD DIAGNOSESYSTEM HAULOTTE ACTIV'SCREEN**

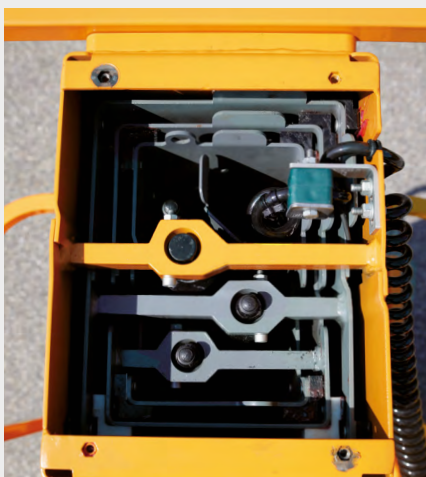
Das ganz einfach zu benutzende System stellt Bedienungspersonal und Technikern Schlüsselinformationen zur Verfügung, wie z.B. Alarmanzeigen (Neigung), Pannen, Wartungswarnungen und Batterieladung.

Bedienungspersonal und Mietfirmen bleiben vollkommen autonom.

Mit dem System Haulotte ACTIV'Screen können die Techniker mithilfe eines Zugangscodes die Maschine programmieren, Pannen beheben, Einstellungen vornehmen oder Diagnosen durchführen.

Die App Haulotte Diag bietet einen drahtlosen Fernzugriff mit Funktionalitäten für eine erweiterte Diagnose auf Ihrem Smartphone oder dem Diag-Pad.





### DIREKTER ZUGANG ZU DEN KONTROLLPUNKTEN

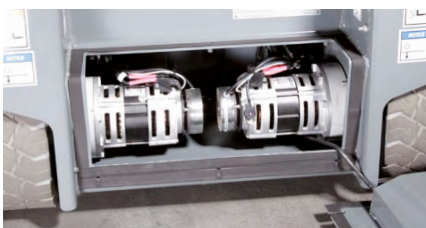
Für die STAR wurde alles im Voraus konzipiert, um gezielte und schnelle Eingriffe zu ermöglichen:

- > Die zwei schwenkbaren Batterieträger lassen sich einfach öffnen.



### KEINE SEILE, KEINE KETTEN

Die umgedrehten Senkkästen der Arbeitsbühne müssen, dank der nicht vorhandenen Seile oder Ketten, nur selten gewartet werden.



### AC-MOTOR-TECHNOLOGIE: PRÄZISION IM HANDUMDREHEN

Die für ihre Zuverlässigkeit und Robustheit bekannten asynchronen Motoren müssen aufgrund der nicht vorhandenen Kohlebürsten nur selten gewartet werden.

Da die asynchronen AC-Motoren außerdem weniger Platz benötigen, sind die eventuell notwendigen Wartungsarbeiten einfacher und schneller erledigt.



- > Der Hydraulikblock ist einfach über eine Schnellinspektionsluke erreichbar.



- > Weitere wichtige Wartungs- und Kontrollpunkte (wie der Neigungssensor) sind direkt zugänglich.

### LANGLEBIGE KOMPONENTEN

Um die Betriebskosten zu optimieren, wurden alle Stifte, Buchsen und Metallteile der STAR besonders behandelt. Die Komponenten besitzen damit eine optimale Korrosionsbeständigkeit und Langlebigkeit. Gleichermaßen schützen die wasserdichten Anschlüsse vor Feuchtigkeit bedingten Kurzschlüssen, Korrosion und Ausfällen.





# NEU STAR

EINE MEHRZWECKMASCHINE FÜR VIELE ANWENDUNGEN



**REPARATUR- ODER MONTAGEARBEITEN**  
(Bürogebäude, Museen, Krankenhäuser, Einkaufszentren, Bahnhöfe, Flughäfen usw.)

**WARTUNG UND INDUSTRIELLE REINIGUNG**

**INNENAUSBAU**  
(Elektrik, Beleuchtung, Rohre, Anstricharbeiten, Klimaanlage, Branderkennung usw.)

**AUSSENWARTUNG UND -ARBEITEN**  
(Beleuchtung, Beschilderung, Reparaturen usw.)

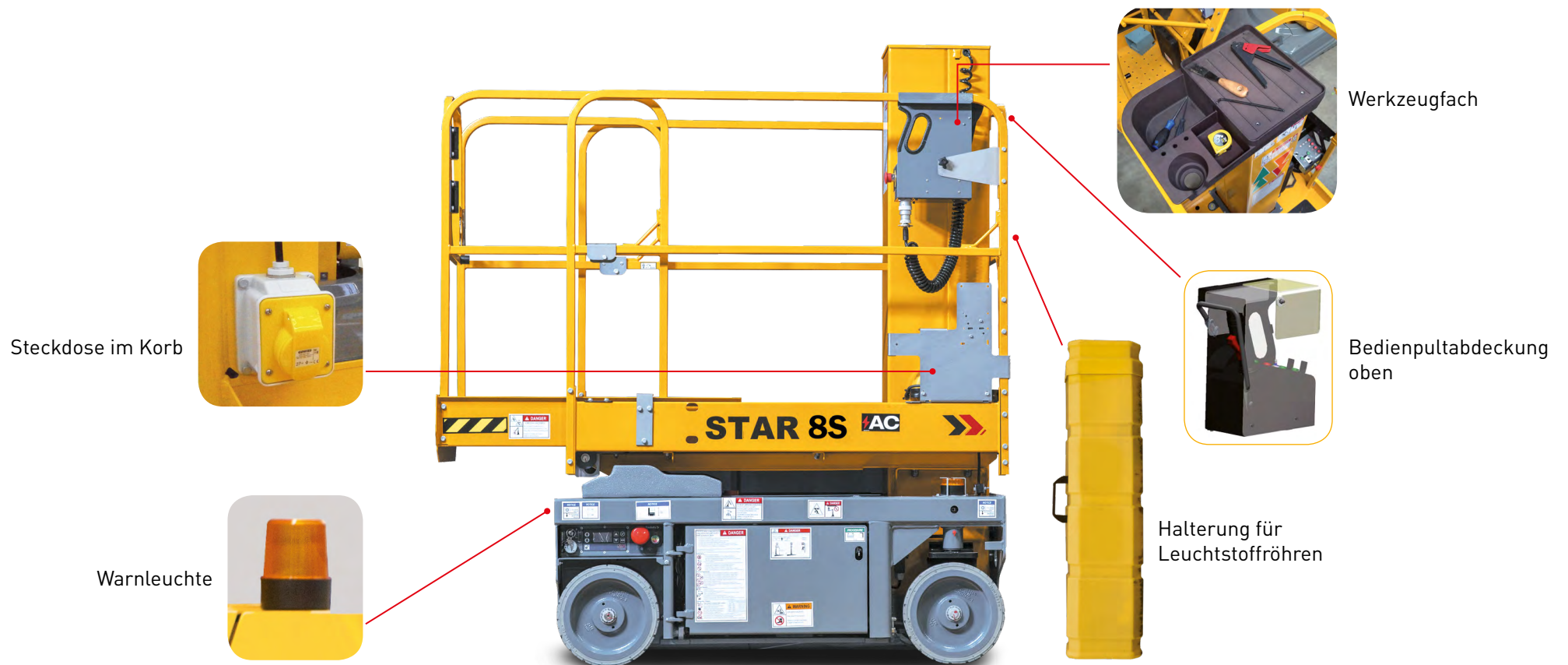
**LOGISTIK UND VERTRIEB**  
(Lager- und Warenhäuser, Inventarausstattung, Dekoration usw.)



# NEU STAR

## WICHTIGSTE VERFÜGBARE OPTIONEN

ZUR ERFÜLLUNG ALL IHRER BEDÜRFNISSE







# INDUPRO

Industriestrasse 6 · CH-8305 Dietlikon

Tel. +41 44 835 3070 · [info@indupro.ch](mailto:info@indupro.ch)

Fax +41 44 835 3075 · [www.indupro.ch](http://www.indupro.ch)

# Haulotte

HAULOTTE HUBARBEITSBÜHNEN GMBH, Ehrenkirchener Straße 2, 79427 Eschbach, Deutschland  
Tel: +49 7634 5067-0 · Fax: +49 7634 5067-119 · [info-gmbh@haulotte.com](mailto:info-gmbh@haulotte.com) · [www.haulotte.de](http://www.haulotte.de)

**Haulotte**   
LET'S DARE TOGETHER