



STAR 6 / 8S

MÁSTILES VERTICALES

haulotte.es

Haulotte 
EQUIPMENT

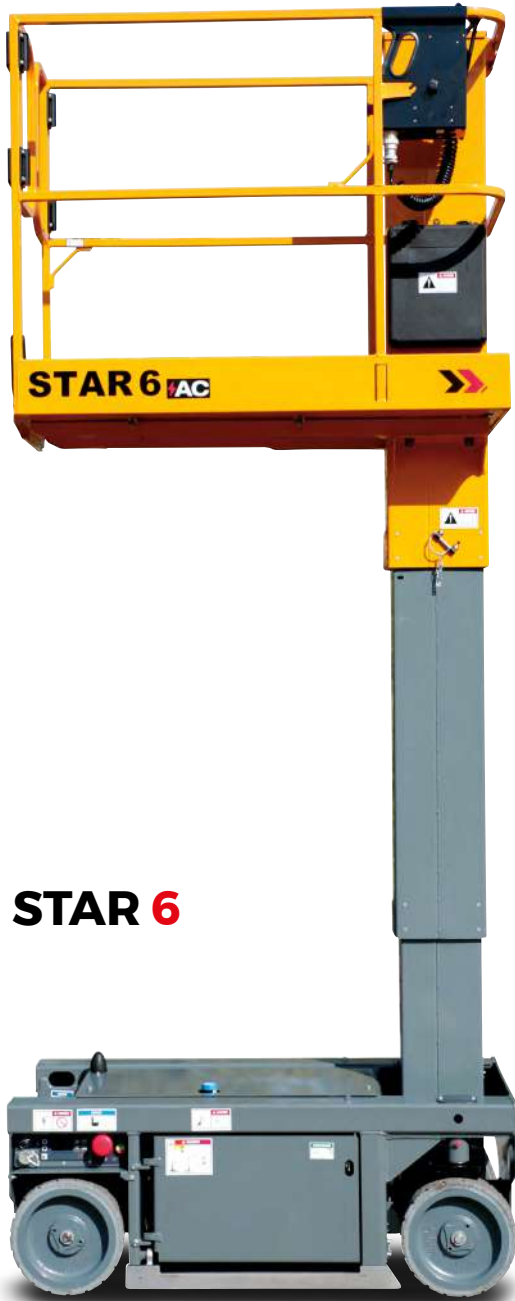


NUEVA GAMA STAR

¡Cambia todo
salvo el nombre!

Aún más ágil, más robusta, más fiable,
más fácil de usar y mantener..

¡La nueva gama STAR sin pendular es
la solución ideal para realizar las tareas
diarias en altura!



STAR 6

NUEVA
STAR

SOLUCIONES SIMPLES

6 u 8 metros



STAR 8S

READY > GO!



SPD 4 H 5

STAR6 AC

NUEVA **STAR**

SIN LIMITACIONES



La STAR es la máquina ideal para realizar sus tareas diarias en altura con total tranquilidad:

1 ALTA
PRODUCTIVIDAD



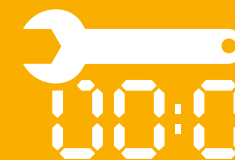
2 AGILIDAD
ÓPTIMA



3 CONFORT
GARANTIZADO



4 FÁCIL
MANTENIMIENTO

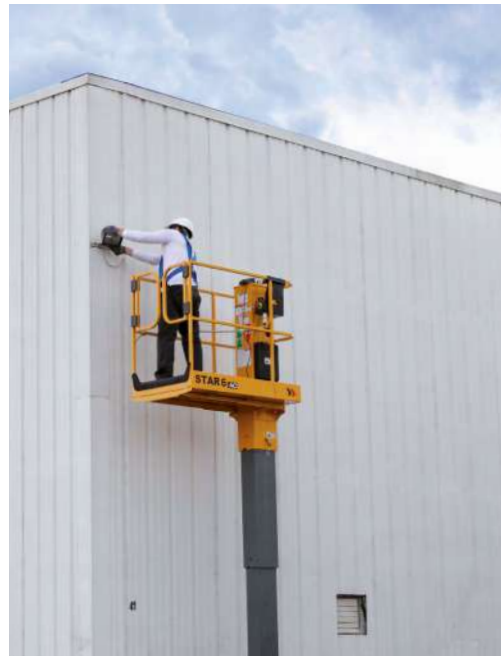




PRODUCTIVIDAD

ALTA PRODUCTIVIDAD

para trabajar rápido y bien, con total tranquilidad.



POLIVALENTE

La **STAR 6** está diseñada para utilizarse tanto en interior como en exterior sobre suelos estables.

Tiene capacidad para 2 operarios en interior y un operario en exterior, para un rendimiento máximo.



VELOCIDAD DE TRASLACIÓN DE 4,5 KM/H

Con su velocidad de traslación de 4,5 km/h, una de las mejores del mercado, la STAR se desplaza rápidamente para garantizar una productividad óptima.

TIEMPO DE ELEVACIÓN HASTA LA ALTURA MÁXIMA EN TAN SOLO 14 SEGUNDOS

La STAR alcanza su altura máxima de trabajo, ¡en tan solo 14 segundos! Es la más rápida del mercado.



CICLOS DE TRABAJO LARGOS

Equipada con baterías que garantizan una gran autonomía, podrá utilizar la STAR durante todo el día, sin que se vea afectado su rendimiento, para realizar sus tareas diarias.



INDICADOR DEL NIVEL DE BATERÍA

Ubicado en el cuadro de mandos superior, siempre está bajo control, lo que permite al operario trabajar sin sorpresas.



AGILIDAD

AGILIDAD ÓPTIMA EN ESPACIOS REDUCIDOS

para que los operarios puedan desplazarse y trabajar con eficacia y rapidez a la vez que se garantiza su seguridad.

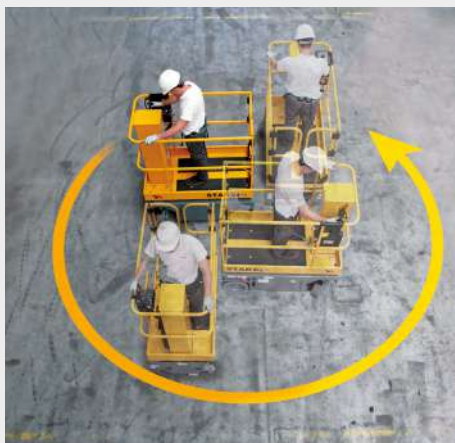


MOTORIZACIÓN AC

MOTORIZACIÓN ASÍNCRONA (MOTORES AC): LA PRECISIÓN AL ALCANCE DE SU MANOS

Con su motorización asíncrona, que le confiere movimientos progresivos y un par excepcional, la STAR demuestra una precisión sin igual a la hora de acceder a zonas de trabajo delicadas y confinadas.

De esta forma, los operarios trabajan con total tranquilidad y sin perder tiempo.



PESO ÓPTIMO PARA UN USO INTENSIVO

La STAR cabe en todas partes:

- > Entra en un montacargas sin ningún problema para acceder a las plantas y al subsuelo.



- > Permite trabajar en las zonas donde la presión en el suelo es limitada.



- > La **STAR 6** permite el acceso a sus zonas de trabajo tanto en interior como en exterior, soportando vientos de hasta 45 km/h, al tiempo que conserva su capacidad de carga de 230 kg.



45 km/h



230 kg



TRANSPORTE INTELIGENTE

La STAR se levanta tanto a lo largo como a lo ancho gracias a unos alojamientos especiales pensados para el paso de las horquillas, lo que permite una elevación con total confianza y sin riesgo de inclinación.



DISPOSITIVO MÓVIL ANTIBASCULANTE (POTHOLES)

Gracias a este equipamiento, la STAR salva sin dificultad numerosos obstáculos, como las rampas de camión, los zócalos o los umbrales de las puertas que alojan las instalaciones industriales y comerciales.



ÁGIL Y COMPACTA

Su corto radio de giro permite maniobrar en las zonas de trabajo más confinadas.

Además, accede a todas partes gracias a sus dimensiones óptimas, atraviesa sin dificultad el marco de una puerta estándar de 80 cm de ancho.



STAR 6 AC

CONFORT

CONFORT GARANTIZADO

para favorecer la productividad y seguridad de los operarios.



MOVIMIENTOS PROPORCIONALES Y PROGRESIVOS

Gracias a su suave elevación y conducción, la STAR proporciona una mayor confianza y confort de trabajo a los operarios.

PLATAFORMA ESTABLE

Durante las fases de subida y bajada del mástil, su arquitectura de cajón inverso ofrece una mayor rigidez y por tanto, más estabilidad para trabajar con total tranquilidad.



CUADRO DE MANDOS ERGONÓMICO Y FUNCIONAL

La STAR incorpora un nuevo cuadro de mandos superior* para desplazarse con precisión en espacios confinados y de difícil acceso. Equipada con un joystick y nuevos botones de control, la conducción y las maniobras en altura son intuitivas, seguras y precisas.

* Cuadro de mandos estandarizado con las tijeras eléctricas Optimum 8



EXTENSIÓN DE CESTA

Las plataformas elevadoras STAR cuentan con extensión de la cesta, lo que ofrece mayor espacio y un alcance suplementario de 40 cm.



ACCESO SEGURO

Un escalón antideslizante se ha integrado en el chasis para proporcionar una mayor simplicidad y seguridad al acceder a la cesta.





MANTENIMIENTO

MANTENIMIENTO CASI NULO

para optimizar costes y tiempos de inmovilización.



DIAGNÓSTICO INTEGRADO HAULOTTE ACTIV'SCREEN: EL MANTENIMIENTO AL ALCANCE DE LA MANO

De muy simple utilización, proporciona informaciones indispensables para los operadores y técnicos, tales como la visualización de las alarmas (inclinación...), fallos, alertas de mantenimiento y del nivel de carga de las baterías.

De este modo, los operadores permanecen completamente autónomos, lo que favorece la disponibilidad máxima de la máquina. Haulotte ACTIV'Screen permite igualmente a los técnicos, mediante un código de acceso, programar, arreglar, calibrar y diagnosticar la máquina.

Para una total comprensión, las informaciones están expuestas íntegramente y disponibles en más de 10 idiomas. Haulotte Diag, ofrece un acceso a distancia inalámbrico con funcionalidades de diagnóstico avanzado, a través de su móvil.



NI CABLES, NI CADENAS

De cara a un mantenimiento reducido, el sistema de cajón inverso del mástil de la STAR no tiene ningún cable ni cadena.



MOTORIZACIÓN ASÍNCRONA (MOTORES AC): MANTENIMIENTO MÍNIMO

Conocidos por su fiabilidad y robustez, los motores asíncronos no requieren ningún mantenimiento rutinario. Se acabaron las sustituciones de las escobillas de carbón, ya que no hay. Y gracias a sus dimensiones reducidas, las eventuales operaciones de mantenimiento son muy sencillas y rápidas de realizar.

ACCESIBILIDAD DIRECTA A LOS PUNTOS DE CONTROL

Se ha pensado en todo para garantizar unas intervenciones expresas:

> Las 2 bandejas abatibles donde están alojadas las baterías se abren fácilmente.



> Su bloque hidráulico está fácilmente accesible gracias a una cubierta ubicada en la parte superior del chasis.



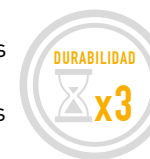
> Los demás puntos de mantenimiento y control principales, como el sensor de inclinación, también presentan un acceso directo, lo que le permite ahorrar un tiempo valioso.



MAYOR DURABILIDAD A TODOS LOS NIVELES

Todos los puntos clave sensibles al desgaste como los tornillos, las arandelas, las tuercas y la pintura cuentan con un tratamiento especial anticorrosión para hacer frente a un uso intensivo, resistir el paso del tiempo... y optimizar su coste total de propiedad.

Asimismo, los conectores herméticos protegen los circuitos eléctricos de la humedad, la corrosión y las averías asociadas.



NUEVA **STAR**

UNA MÁQUINA DE USO DIARIO PARA MÚLTIPLES APLICACIONES



TRABAJOS DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN

(edificios administrativos, museos, hospitales, centros comerciales, estaciones y aeropuertos...)

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA INDUSTRIALES

TRABAJOS DE OBRA MENOR EN INTERIOR

(electricidad, iluminación, fontanería, pintura, aire acondicionado, sistema de detección de incendios...)

TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN MEDIANA EN EXTERIOR

(iluminación, señalización, reparación...)

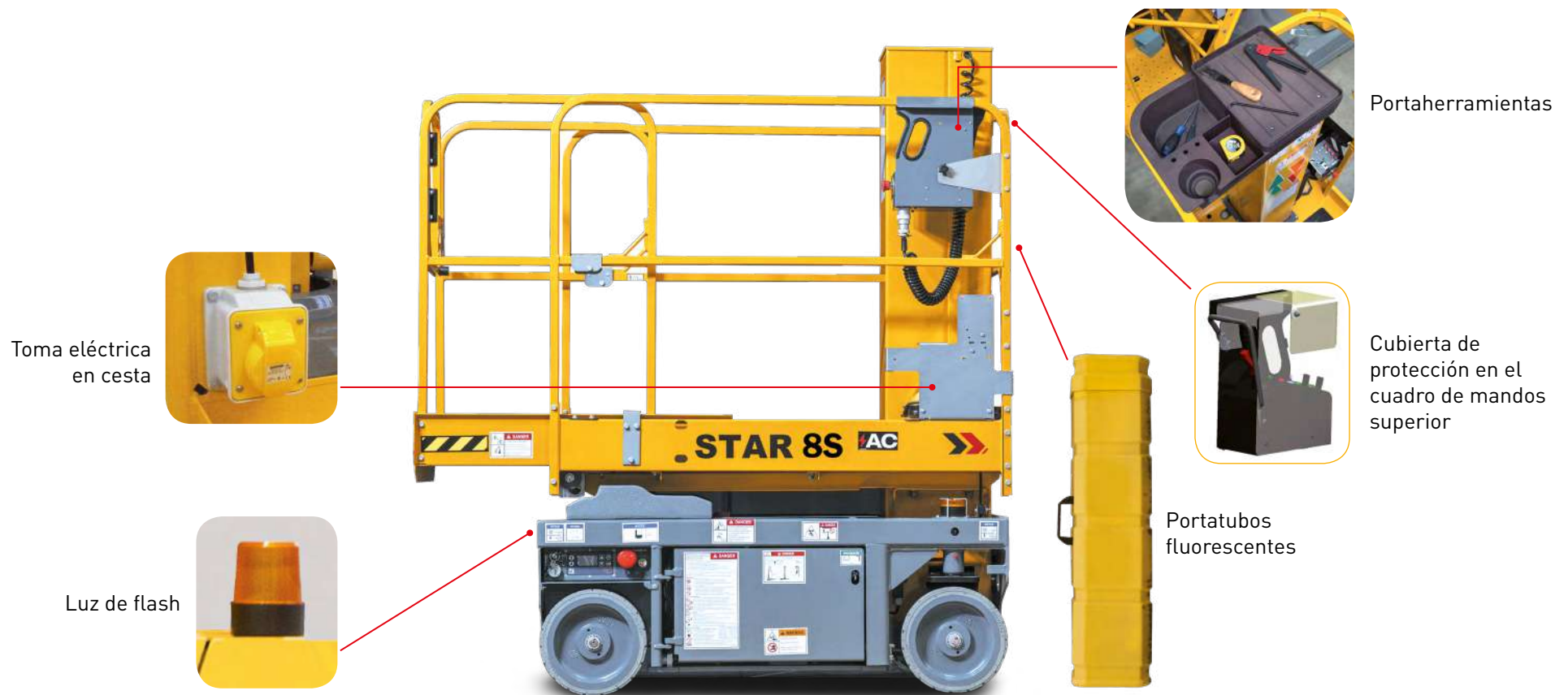
LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN

(picking, almacenamiento, inventario, decoración...)

NUEVA STAR

LAS PRINCIPALES OPCIONES DISPONIBLES

PARA RESPONDER A TODAS SUS NECESIDADES





4000514520 - Documento no contractual - Nos reservamos el derecho de modificar las características técnicas de este documento sin previo aviso - 05/2019

HAULOTTE IBERICA SI, Calle Argentina - 13, 28806 Alcalá de Henares - Madrid - Spain
Tel: +34 912 158 444 · Fax: +34 911 341 820
iberica@haulotte.com · www.haulotte.es

Haulotte 
LET'S DARE TOGETHER