

Ep EFL 302 (3000KG)

Características generales

Marca	Ep
Subcategoría	Carretilla elevadora
Año de construcción	2025
Condición general	Muy bien
Combustible	energyType.electric
ceMarking	Sí



Características

Peso vacío	4.080kg
Máx. capacidad de levantamiento	3.000kg
liftingHeight	4.800mm
mastType	Triplex

Ep EFL 302 (3000KG)

Descripción

La EFL 302 La carretilla EFL 302 es una carretilla elevadora eléctrica construida en el chasis del viejo y conocido motor de combustión interna. Esta robusta carretilla elevadora, con una capacidad de elevación de 3.000 kg, es ideal para su uso tanto en interiores como en exteriores. Al sustituir el motor de combustión por una batería de iones de litio de 205 AH, esta máquina puede utilizarse bien tanto en interiores como en exteriores. Las ruedas grandes, el chasis resistente y la carretilla elevadora completa son un buen sustituto de la carretilla elevadora de combustión tradicional. Esta carretilla elevadora también puede utilizarse bien en obras de construcción. Características de la EFL 302 Tiene el chasis de una carretilla diesel Adecuada para uso en interiores y exteriores Tiene una batería de iones de litio que no necesita mantenimiento Cargador incorporado para un uso flexible

Accesorios