

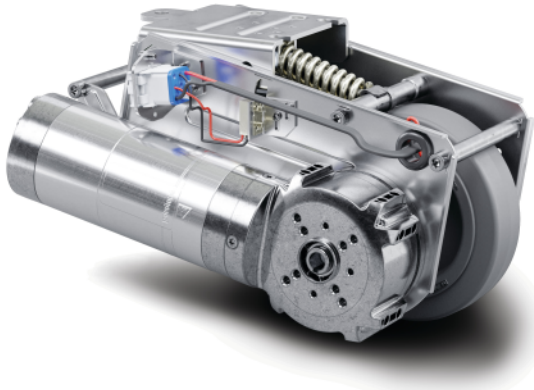
# E-DRIVE ULTIMATE

EDUAUFF125P60

EAN 4031582478327  
 订单号 00066143



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



图片可能与原产品不同

## 表现

滚动性能	● ● ● ● ○
运动噪音	● ● ● ● ○
损耗	● ● ● ○ ○
耐腐蚀性	● ● ● ○ ○

## 核心属性

产品名称	E-Drive ultimate
外壳类型	驱动单元
温度范围 (最低)	5 ° C
最高温度范围	40 ° C
总宽度	190 mm
总重量	8.233 kg
长度	最大 315 mm (紧急解锁启动)
轮径	125 mm, 磨损极限 $\hat{A}$ ~ 115 mm
轮子胎面	实心橡胶, 不留痕, Shore A 63
轮宽	35 mm
宽度	178 mm
最大推力	32 N
最大提升力/接触压力	400 N
处于初始位置的高度	140 mm
安装高度	170 mm
紧急解锁	机械
保护类型	IPX4 (从各个侧面喷水, 所有插头都已插入)
允许的环境温度	工作温度 5 $\hat{A}$ ° C 至 40 $\hat{A}$ ° C, 空气湿度 90 %, 无冷凝
重量	8 kg
最大速度	4 km/h
离地间隙	30 mm
地面不均匀度 (最小)	-15 mm
地面不均匀度 (最大)	15 mm
允许的储存温度 (最小)	-10 ° C
允许的储存温度 (最大)	45 ° C

# E-DRIVE ULTIMATE

EDUAUFF125P60

EAN 4031582478327  
订单号 00066143



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 轮子

轮体材料	聚酰胺
胎面材料	弹性轮胎，无痕，硫化
轴承	法兰轮
轮子颜色	银灰色 (RAL7001)
直径	125 mm
胎面宽度	40 mm
轮体宽度	40 mm
胎面硬度 (A)	63 岸 A

## 支架

材料	电气
支架形状	驱动器
颜色	蓝色钝化

## 固定件

固定件类型	矩形板
-------	-----

## 驱动单元行进马达

额定电压	24 V
额定电流	8.5 Ah
额定输出	144 W
额定速度	197 m/mn
行进方向	向前和向后

## 驱动单元执行器

额定电压	24 V
额定电流	3.5 Ah
额定输出	14.8 W
额定速度	35.3 m/mn

# E-DRIVE ULTIMATE

EDUAUFF125P60

EAN 4031582478327

订单号 00066143



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 技术图纸

