

E-DRIVE OPTIMA

EDOAUFF125P60

EAN 4031582497885

E-Drive optima, drive unit with integrated control unit, can be lowered and raised, brushless motor with deceleration function and constant torque. Solid housing made of galvanized sheet steel, the wheel can be replaced by the customer and ordered individually, maintenance-free.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

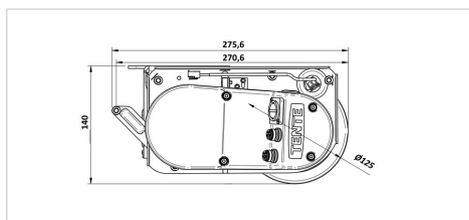
技術データ

ホイール	UFF, solid rubber, non-marking, Shore 63A
ホイールサイズ	125 mm
ホイール幅	35 mm
設置高さ	170 mm
長さ	max. 315 mm (Emergency release activated)
緊急リリース	機械的
横幅	220 mm
トラクションモーター	24 V DC
駆動方向	前方/後方
高さ (折りたたみ時)	140 mm
グラウンドレベリング	+/- 20 mm
走行可能な閾値の最大高さ	15 mm
マックスです。リフト力/接触圧	400 N
重量	7.25 kg

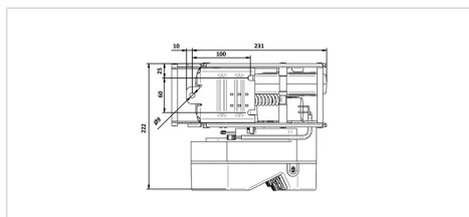
トラクションモーター

定格電圧	18 V DC
定格トルク	1 Nm
定格電力	260 W
定格回転数	2100 rpm
定格電流	12.1 A

Dimensions



Structure & Mounting



E-DRIVE OPTIMA

EDOAUFF125P60

EAN 4031582497885



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

動作モード	S1
マックスです。スピード	6 km/h

サーボモーター

定格電圧	24 V DC
定格トルク	4 Nm
定格電力	14.8 W
定格回転数	35.3 min/ ⁻¹
定格電流	3.5 A
動作モード	周期的
許容環境条件	Operating temperature 5 to 50° C (recommended 15 to 50° C), humidity 90%, non-condensing
許容保管温度	-10 bis +40 ° C
保護等級	IP X4 (四方から水がかかる。オールプラグ挿入)

Advantages at a glance

回転抵抗	● ● ● ● ●
動作ノイズ	● ● ● ○ ○
摩擦	● ● ● ○ ○
さび止め	● ● ● ○ ○