

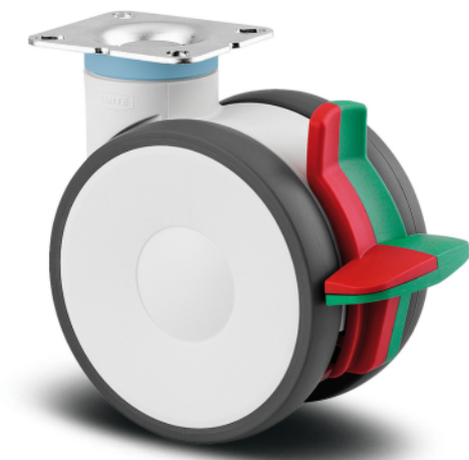
LINEA

594CUAC125P51 RAL9002

EAN 4031582398625



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



画像は元の製品と異なる場合があります

パフォーマンス

回転性能	● ● ● ● ●
動きのノイズ	● ● ● ○ ○
摩擦	● ● ● ● ○
耐食性	● ● ● ● ○

コア属性

製品名	Linea
ハウジングタイプ	コンバインロック付き自在キャスター
標準	EN12530 - デバイスカスター
3km/hの耐荷重	130 kg
静荷重	260 kg
温度範囲 (最小)	-10 °C
温度範囲 (最大)	40 °C
取付高	148 mm
全幅	82 mm
認証	TÜV Süd によるテストと監視

車輪

本体材質	ポリアミド
トレッド材質	ポリウレタン、樹脂成型
ベアリング	精密ボールベアリング、ステンレス
スレッドガード	スレッドガード付き
直径	125 mm
トレッド幅	20 mm
トレッドの硬度 (A)	92 ショアA

ハウジング

材料	ポリアミド
フォーク形状	双輪ハウジング
旋回ベアリング	精密ボールベアリング
オフセット	40 mm
旋回半径	129 mm
旋回径	258 mm
ドーム径	52 mm
ステンレス	✓

フィッティング

フィッティングタイプ	長方形プレート
プレート長	95 mm
プレート幅	70 mm
プレート穴長 (最大)	75 mm
プレート穴幅 (最大)	50 mm
プレート穴径	11 mm
ヒント	病院用ベッドメーカーは、洗浄可能なベッドのフィッティングエリアを封止する必要があります。

ドイツデザイナー
クラブ

インターツム賞



IFデザイン賞

LINEA

594CUAC125P51 RAL9002

EAN 4031582398625



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面



ドイツデザイナー
クラブ



インターツム賞



IFデザイン賞