

ALPHA

8476UFC160P67



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 | Alpha |
| ハウジングタイプ | センターロック、トータルロック付き 自在キャスター |
| 標準 | EN12532 - 輸送機器 |
| 4km/hの耐荷重 | 300 kg |
| 静荷重 | 600 kg |
| 温度範囲 (最小) | -20 °C |
| 温度範囲 (最大) | 80 °C |
| 取付高 | 200 mm |
| 全幅 | 99 mm |
| 総重量 | 1.861 kg |

車輪

| | |
|-------------|--------------------|
| 本体材質 | ポリアミド |
| トレッド材質 | 弾性タイヤ、ノンマーキング、加硫処理 |
| ベアリング | 精密ボールベアリング、封止 |
| 車軸 | ナットでネジ止め |
| 車輪色 | シルバークレー (RAL7001) |
| スレッドガード | スレッドガード付き |
| 直径 | 160 mm |
| トレッド幅 | 46 mm |
| ボディ幅 | 46 mm |
| トレッドの硬度 (A) | 64 ショアA |

ハウジング

| | |
|---------|-----------|
| 材料 | ステンレス、重量系 |
| フォーク形状 | 幅の広い |
| 旋回ベアリング | 2つのボールレース |
| 色 | ステンレス |
| オフセット | 55 mm |
| 旋回半径 | 143.5 mm |
| 旋回径 | 287 mm |
| ドーム径 | 96 mm |
| ステンレス | ✓ |

フィッティング

| | |
|-------------|---------------|
| フィッティングタイプ | センターロック付きプレート |
| プレート長 | 175 mm |
| プレート幅 | 112 mm |
| プレート穴長 (最大) | 77.5 mm |
| プレート穴幅 (最大) | 105 mm |
| プレート穴径 | 13 mm |

ALPHA

8476UFC160P67



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

