

Bereit für den Alltag.

# Taleo Low Profile 1C53

Taleo Low Profile wurde für aktive Anwender entwickelt, die sich in unterschiedlichsten Innen- und Außenbereichen bewegen und großen Wert auf müheloses Gehen legen, wo auch immer das Leben sie hinführt.

## Für bestmögliche Versorgungsergebnisse gemacht:

- Für Anwender mit begrenztem Einbauraum
- Doppelfedern und eine lange Carbonbasisfeder ermöglichen ein geschmeidiges Abrollen und eine effiziente Energierückgabe
- Flexible Verbindung der Carbonfedern im Vorfuß für eine optimale Anpassung an unterschiedlichste Terrains
- Design der Pyramide ermöglicht eine kontrolliertere Vorwärtsbewegung beim Überrollen als bei Low Profile Füßen üblich
- Individualisierbare Stoßdämpfung dank drei verschiedener Fersenkeiloptionen
- Wasser- und korrosionsbeständig
- Wasserablaufkonturen am Adapter sowie Öffnungen in der Fußsohle verhindern, dass sich Wasser in der Prothese sammelt



Geschmeidiges  
Abrollen

Energie-  
effizientes  
Gehen

Anpassung an  
unterschiedliche  
Untergründe

Geringe  
Einbauhöhe

Quality for life



## Technische Daten

Mobilitätsgrad	MG 3–4
Max. Körpergewicht	150 kg
Größen	22–30 cm
Fußhülle	Schmale Form mit 15 +/- 5 mm Absatzhöhe (Größe 22–25 cm) Normale Form mit 10 +/- 5 mm Absatzhöhe (Größe 24–30 cm)
Gewicht ohne Fußhülle*	355 g
Gewicht mit normaler Fußhülle*	584 g
Einbauhöhe	65 mm (mit normaler Fußhülle)*
Preis 2020	2.686,- € inklusive Fußhülle

\* Referenzgröße ist 26 cm.

# Taleo Low Profile 1C53

Bestellfax +49 5527 848-1414 · E-Mail: [prothetik@ottobock.de](mailto:prothetik@ottobock.de)

## Empfohlene Kombinationen \*\*\*

	TF	KD	TT
<b>Schaft</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SiOCX TF Seal 7T452=2 + ProSeal Liner 6Y81</li> <li>• Laminiertes Schaft + Skeo Sealing 6Y110 + ClickValve 21Y21</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laminiertes Schaft + Skeo Sealing 6Y110 + ClickValve 21Y21</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Harmony P4 4R180 + Uneo 3D 6Y512 + ProFlex Plus Kniekappe 453A30/40</li> <li>• Laminiertes Schaft + Caleo 3D 6Y95 + ProFlex Plus Kniekappe 453A30/40</li> </ul>
<b>Knie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Genium 3B1*</li> <li>• C-Leg 4 3C98-3*</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Genium 3B1*=ST</li> <li>• C-Leg 4 3C88-3*</li> </ul>	
<b>Strukturadapter</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drehadapter 4R57/4R57=ST</li> <li>• Wasserdichter Drehadapter 4R57=WR/4R57=WR-ST</li> </ul>		
<b>Fuß</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Taleo 1C50</li> </ul>		
<b>Kosmetik</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Funktioneller Formausgleich für Genium 3F1=2 + 99B120=*</li> <li>• Funktioneller Formausgleich für C-Leg 4 3F1=1+ 99B120=*</li> </ul>		

\*\*\* Alle Komponenten werden einzeln verkauft und sind als Ottobock Produkte erhältlich, die mit dem Taleo Low Profile 1C53 Fuß kompatibel sind, was zur Gewährleistung einer optimalen Leistung beiträgt. Orthopädietechniker müssen die Komponenten basierend auf individuellen Patientenkriterien auswählen.

