

AUF EINEN BLICK



TRANSPORT GERÄTEROLLEN

we move your life



Wie transportiere ich meine Waren am besten von A nach B? Klar, auf CASCOO Rollen. Aber welche Rollen benötige ich denn eigentlich für meinen Einsatzzweck? Verschiedene Einflüsse sollten bei der Auswahl der geeigneten Rollen in Betracht gezogen werden: Traglast, Temperaturbereich, Untergrund, Lautstärke, Arbeitsumgebung und natürlich auch der Preis. Im Folgenden möchten wir Ihnen eine Übersicht liefern, die Ihnen bei Ihrer Entscheidungsfindung unterstützend als Ratgeber dienen kann.



Zwei oder lieber vier schwenkbare Lenkrollen?

Egal, ob Sie zwei schwenkbare Lenkrollen und zwei starre Bockrollen oder lieber vier Lenkrollen einsetzen, beide Ausführungen haben ihre Daseinsberechtigung. Wenn Sie mit Ihrem Transportbehälter lange Wege zurücklegen müssen, empfiehlt sich die Ausstattung mit zwei Lenk- und zwei Bockrollen, da durch die Bockrollen ein stabiler Geradeauslauf gewährleistet wird und der Anwender nicht ständig die Laufrichtung korrigieren muss. Sollten Sie Ihre Ware in engen Gängen transportieren müssen (Beispiel Einkaufswagen im Supermarkt), ist die Ausführung mit vier schwenkbaren Lenkrollen die richtige Wahl, da sie so flexibel in den seitlichen Bewegungen sind und sich auf dem Absatz drehen können.



Wie berechne ich die Traglast?

Man muss beim Einsatz von 4 Rollen unter einem Transportbehälter immer davon ausgehen, dass eine Rolle - durch Unebenheiten des Untergrunds zum Beispiel - in der Luft „hängt“ und nicht zur Stabilität des Transportbehälters beitragen kann. Daher berechnet man die Gesamttraglast eines Transportbehälters immer mit 3 von 4 Rollen. Die Angaben der Traglasten auf den folgenden Seiten beziehen sich immer auf die dynamischen Eigenschaften der jeweiligen DIN Normen (EN 12530 - 12533) und zwar pro Rolle. Wenn Sie diese Werte mit 3 multiplizieren, erhalten Sie die Gesamttraglast des Fahrwerks nach entsprechender DIN Norm und ihren Voraussetzungen.



Wann benötige ich einen Feststeller?

Hier unterscheidet man in der Regel zwischen einem Total-Feststeller, welcher bei einer Lenkrolle die Richtung und den Lauf blockiert und einem Richtungs-Feststeller, bei dem die Rolle weiter in Bewegung ist aber von der Ausrichtung her „nur“ noch wie eine Bockrolle funktioniert. Die gängigste Art des Feststellers ist aber der Total-Feststeller (oder auch Doppel-Stopp). Ganz wichtig ist der Hinweis, dass es sich hier nicht um eine Bremse handelt, sondern um einen Feststeller, welcher den Transportbehälter lediglich gegen Wegrollen sichert. Wir garantieren hier die Funktionalität unter folgender Definition:

Kombination zwei Bockrollen – eine Lenkrolle – eine Lenkrolle mit Total-Feststeller

- Feststellung von einem leeren oder beladenen Rollbehälter gegen Wegrollen auf grundsätzlich ebenen Flächen, aber mit einem Gefälle von max. 2%
- Feststellung von einem leeren oder beladenen Rollbehälter gegen Wegrollen bei leichtem Wind
- Kurzfristige Feststellung von einem leeren oder beladenen Rollbehälter auf LKW-Hebebühnen im kombinierten Einsatz mit der Abrollssicherung der Hebebühne

Kombination zwei Bockrollen – zwei Lenkrollen mit Total-Feststeller

- Feststellung von einem leeren oder beladenen Rollbehälter gegen Wegrollen auf Flächen mit einem Gefälle von max. 5%
- Feststellung von einem leeren oder beladenen Rollbehälter gegen Wegrollen bei starkem Wind (schützt nicht gegen Umkippen des Behälters)
- Feststellung von einem leeren oder beladenen Rollbehälter im LKW im kombinierten Einsatz mit gesetzeskonformer Ladungssicherung. Soweit möglich, sollen die Feststeller im fahrenden LKW nicht aktiviert sein.

[Der Betreiber ist in der Pflicht, den Betrieb unter Berücksichtigung der gültigen Gesetzgebung, z.B. GüKG (Güterkraftverkehrsgesetz), durchzuführen.]

DIE RICHTIGE WAHL der Rollen



Welches Material wähle ich für meinen Einsatzzweck?

Die vermutlich schwierigste Frage, die Sie bei der Auswahl Ihrer geeigneten Rollen treffen müssen, ist die Frage nach dem Material. Jedes Material weist unterschiedliche Eigenschaften auf und hat dementsprechend unterschiedliche Vor- und Nachteile. Material kann weich oder hart, laut oder leise, massiv oder leicht und noch vieles mehr sein. Auf den Folgeseiten bringen wir Ihnen die Vorteile einer jeden Serie näher und hoffen, Ihnen so bei der Entscheidung helfen zu können. Sollten Sie unbeantwortete Fragen haben, so sprechen Sie uns bitte an. Zum einen helfen wir Ihnen gerne mit Rat und Tat auf Grund unserer langjährigen Erfahrung, zum anderen benötigen Sie vielleicht auch eine Sonderlösung, die wir Ihnen gerne im persönlichen Gespräch näherbringen können.

TRANSPORTGERÄTEROLLEN

Unsere Industrie- und Transportgeräterollen zeichnen sich vor allem durch hohe Traglasten, einem geringen Schwenk- und Rollwiderstand, sowie einem geräuschlosen und - falls gewünscht - spurlosen Fahrkomfort aus. Dadurch kommen unsere Industrie- und Transportgeräterollen beim Transport in verschiedensten Branchen von Industrie und Handwerk zum Einsatz, wie zum Beispiel bei der Transportgeräteherstellung, Eventtechnik, im Werkstattbereich etc.

Diese Rollen sind mit verschiedenen Montageoptionen wie Plattenbefestigung, Rückenloch verfügbar.



CASCOO. INNOVATION.

Die neue CASCOO *Innovation* Serie steht in erster Linie für Wettbewerb! Einfach, stark, innovativ- der ultimative Preisbrecher.

	80 mm	100 mm	125 mm
Vernietung	gebördelt	gebördelt	gebördelt
Nabe	42 mm	42 mm	46 mm / 52 mm
Achse	8 mm	8 mm	8 mm / 10 mm
FST	Standard	Standard	Standard
Bauhöhe	108 mm	128 mm	155 mm
Traglast	bis 150 kg	bis 150 kg	bis 200 kg
Highlights		Edelstahl	



CASCOO. BASICS.

CASCOO *Basics* - Räder und Rollen, die den Alltag erleichtern. Unsere günstige Linie ohne qualitative Einschränkungen.

	80 mm	100 mm	125 mm
Vernietung	Hohl Niet	Hohl Niet	Hohl Niet
Nabe	42 mm	42 mm	52 mm
Achse	8 mm	8 mm	8 mm / 10 mm
FST	Standard	Standard	Standard
Bauhöhe	105 mm	125 mm	155 mm
Traglast	bis 150 kg	bis 150 kg	bis 200 kg

Einige Räder können in unterschiedlichen Gehäuseserien verbaut werden.
Ihre Anforderung wird in unserem Standard nicht erfüllt? Sprechen Sie uns an!



CASCOO. FLEX.

Besondere Anforderungen erfordern besondere Maßnahmen. Seien Sie flexibler mit CASCOO *Flex*, Ihrer Lösung für ein erfolgreiches Geschäft.

	80 mm	100 mm	125 mm	160 mm	200 mm
Vernietung	Vollniet	Vollniet	Vollniet	Vollniet	Vollniet
Nabe	42 mm	42 mm	52 mm	60 mm	60 mm
Achse	8 mm	8 mm	8 mm / 10 mm	12 mm	12 mm
FST	Standard	Standard	Standard	einstellbar	einstellbar
Bauhöhe	100 mm	125 mm	155 mm	190 mm	235 mm
Traglast	bis 150 kg	bis 150 kg	bis 200 kg	bis 300 kg	bis 300 kg
Highlights	mit Richtungsfeststeller erhältlich				



CASCOO. PREMIUM.

Mit CASCOO *Premium* kommt Ihr Gut gut ins Rollen. Besonderes Augenmerk liegt hier auf Materialstärken und Stabilität. Lassen Sie sich überzeugen.

	80 mm	100 mm	125 mm	160 mm	200 mm
Vernietung	Vollniet	Vollniet	Vollniet	Vollniet	Vollniet
Nabe	42 mm	42 mm	52 mm	60 mm	60 mm
Achse	8 mm	8 mm	8 mm / 10 mm	12 mm	12 mm
FST	Standard	Standard	Standard	einstellbar	einstellbar
Bauhöhe	105 mm	128 mm	155 mm	195 mm	235 mm
Traglast	bis 180 kg	bis 250 kg	bis 300 kg	bis 350 kg	bis 400 kg
Highlights	auch verfügbar mit Anschraubplatte 135 x 110 mm				

TRANSPORTGERÄTEROLLEN AUF EINEN BLICK



SERIE P0P0
PP

Seite 8



SERIE N0N0
PA

Seite 10



SERIE N2U6
PA / TPU

Seite 12



SERIE R4F1
PA / Elastik

Seite 14



SERIE R4E1
PA / Elastik

Seite 16



SERIE R4E2
PA / Elastik

Seite 18



SERIE P2D2
PP / TPE

Seite 20



SERIE P2V2
PP / TPE

Seite 22



SERIE P4S4
PP / Vollgummi

Seite 24



SERIE P4R2
PP / Vollgummi

Seite 26



SERIE SWS4
Stahlblech /
Vollgummi

Seite 28



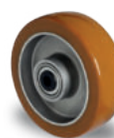
SERIE SWR2
Stahlblech /
Vollgummi

Seite 30



SERIE AAE2
Aluminium /
Elastik

Seite 32



SERIE AAU5
Aluminium / PU

Seite 34



SERIE POPO

Felge:	Polypropylen
Lauffläche:	Polypropylen
Lager:	Gleitlager / Rollenlager
Fadenschutz:	ohne / kleiner Metall-Fadenschutz
Traglast:	80 kg bis 250 kg
Raddurchmesser:	80 mm bis 200 mm
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SBP25WC080POPOPON	080	105x80	80/77x60	9	40	105		80
SBP25WC080POPOR1W								
SBP25WC100POPOPON	100	105x80	80/77x60	9	40	125		100
SBP25WC100POPOR1W								
SBP35WC125POPOR1W	125	105x80	80/77x60	9	40	155		150
SBP35WC125X0POR1W								
SPP58WC150POPOR1W	150	135x110	105x84/76	11	55	190		250
SPP58WC160POPOPON	160	135x110	105x84/76	11	55	195		250
SPP58WC160POPOR1W								
SPP58WC200POPOPON	200	135x110	105x84/76	11	55	235		250
SPP58WC200POPOR1W								



Bockrolle

FBP22WC080POPOPON	080	105x80	80/77x60	9		105		80
FBP22WC080POPOR1W								
FBP22WC100POPOPON	100	105x80	80/77x60	9		125		100
FBP22WC100POPOR1W								
FBP32WC125POPOR1W	125	105x80	80/77x60	9		155		150
FBP32WC125X0POR1W								
FPP55WC150POPOR1W	150	135x110	105x84/76	11		190		250
FPP55WC160POPOPON	160	135x110	105x84/76	11		195		250
FPP55WC160POPOR1W								
FPP55WC200POPOPON	200	135x110	105x84/76	11		235		250
FPP55WC200POPOR1W								



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC080POPOPON	080	105x80	80/77x60	9	40	105	127	80
TBP25WC080POPOR1W								
TBP25WC100POPOPON	100	105x80	80/77x60	9	40	125	127	100
TBP25WC100POPOR1W								
TBP35WC125POPOR1W	125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	150
TBP35WC125X0POR1W								
TPP57WC150POPOR1W	150	135x110	105x84/76	11	55	190	165	250
TPP58WC160POPOPON	160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	250
TPP58WC160POPOR1W								
TPP58WC200POPOPON	200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	250
TPP58WC200POPOR1W								

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Rollbehälter
- ✓ Transportroller / Möbelroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte

DIE VORTEILE

- ✓ agiler Alltagshelfer
- ✓ Preis-Leistung
- ✓ geringer Anfahrwiderstand und somit kräfteschonend

POPO



Rückenlochenkrolle

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
HBH35WC080P0P0P0N		080	13		40	104		80
HBH35WC080P0P0R1W								
HBH35WC100P0P0P0N		100	13		40	124		100
HBH35WC100P0P0R1W								
HBH85WC125P0P0R1W		125	13		40	154		150
HBH85WC125X0P0R1W								
HPH98WC160P0P0P0N		160	13		55	189		250
HPH98WC160P0P0R1W								
HPH98WC200P0P0P0N		200	13		55	228		250
HPH98WC200P0P0R1W								



Rückenlochenkrolle mit Totalfeststeller

BBH35WC080P0P0P0N		080	13		40	104	127	80
BBH35WC080P0P0R1W								
BBH35WC100P0P0P0N		100	13		40	124	127	100
BBH35WC100P0P0R1W								
BBH85WC125P0P0R1W		125	13		45	154	127	150
BBH85WC125X0P0R1W								
BPH98WC160P0P0P0N		160	13		55	189	165	250
BPH98WC160P0P0R1W								
BPH98WC200P0P0P0N		200	13		55	228	165	250
BPH98WC200P0P0R1W								



Einbaurollrad

		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
080P0P0P0N		080	34	40	12	M8		80
080P0P0R1W								
100P0P0P0N		100	36	40	12	M8		100
100P0P0R1W								
125P0P0R1W		125	38	50	15	M10		150
125X0P0R1W					12	M8		
150P0P0R1W		150	50	59	20	M12		250
160P0P0P0N		160	50	59	20	M12		250
160P0P0R1W								
200P0P0P0N		200	50	59	20	M12		250
200P0P0R1W								





SERIE NONO

Felge:	Polyamid
Lauffläche:	Polyamid
Lager:	Gleitlager / Rollenlager / Kugellager
Fadenschutz:	ohne / kleiner Metall- oder Kunststoff-Fadenschutz
Traglast:	130 kg bis 300 kg
Raddurchmesser:	80 mm bis 200 mm
Temperaturbereich:	-40°C bis +80°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SBP25WC080N0N0P0N	≡	80	105x80	80/77x60	9	40	105	130
SBP25WC080N0N0R1W	≡							
SBP25WC080N0N0B30	≡							
SBP25WC100N0N0P0N	≡	100	105x80	80/77x60	9	40	125	150
SBP25WC100N0N0R1W	≡							
SBP25WC100N0N0B30	≡							
SBP35WC125N0N0R1W	≡	125	105x80	80/77x60	9	40	155	200
SBP35WC125N0N0B30	≡							
SPP58WC150N0N0R1W	≡	150	135x110	105x84/76	11	55	190	300
SPP58WC160N0N0P0N	≡							
SPP58WC160N0N0R1W	≡	160	135x110	105x84/76	11	55	195	300
SPP58WC200N0N0P0N	≡							
SPP58WC200N0N0R1W	≡	200	135x110	105x84/76	11	55	235	300
SPP58WC200N0N0B30	≡							



Bockrolle

FBP22WC080N0N0P0N	≡	80	105x80	80/77x60	9	105	130
FBP22WC080N0N0R1W	≡						
FBP22WC080N0N0B30	≡						
FBP22WC100N0N0P0N	≡	100	105x80	80/77x60	9	125	150
FBP22WC100N0N0R1W	≡						
FBP22WC100N0N0B30	≡						
FBP32WC125N0N0R1W	≡	125	105x80	80/77x60	9	155	200
FBP32WC125N0N0B30	≡						
FPP53WC150N0N0R1W	≡	150	135x110	105x84/76	11	190	300
FPP53WC160N0N0P0N	≡						
FPP53WC160N0N0R1W	≡	160	135x110	105x84/76	11	195	300
FPP53WC200N0N0P0N	≡						
FPP53WC200N0N0R1W	≡	200	135x110	105x84/76	11	235	300
FPP53WC200N0N0B30	≡						



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC080N0N0P0N	≡	80	105x80	80/77x60	9	40	105	127	130
TBP25WC080N0N0R1W	≡								
TBP25WC080N0N0B30	≡								
TBP25WC100N0N0P0N	≡	100	105x80	80/77x60	9	40	125	127	150
TBP25WC100N0N0R1W	≡								
TBP25WC100N0N0B30	≡								
TBP35WC125N0N0R1W	≡	125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	200
TBP35WC125N0N0B30	≡								
TPP57WC150N0N0R1W	≡	150	135x110	105x84/76	11	55	190	165	300
TPP58WC160N0N0P0N	≡								
TPP58WC160N0N0R1W	≡	160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	300
TPP58WC200N0N0P0N	≡								
TPP58WC200N0N0R1W	≡	200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	300
TPP58WC200N0N0B30	≡								

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Rollbehälter
- ✓ Transportroller / Möbelroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte

DIE VORTEILE

- ✓ widerstandsfähiger und kräftiger Allrounder
- ✓ geeignet auch bei niedrigen und hohen Temperaturen
- ✓ in anderen Farben und Sonderausführungen erhältlich

NONO



Rückenlochenkrolle

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
HBH35WC080NON0P0N		80	13		40	104		130
HBH35WC080NON0R1W								
HBH35WC080NON0B30								
HBH35WC100NON0P0N		100	13		40	124		150
HBH35WC100NON0R1W								
HBH35WC100NON0B30								
HBH85WC125NON0R1W		125	13		40	154		150
HBH85WC125NON0B30								
HPH98WC160NON0P0N		160	13		55	189		250
HPH98WC160NON0R1W								
HPH98WC200NON0P0N		200	13		55	228		250
HPH98WC200NON0R1W								



Rückenlochenkrolle mit Totalfeststeller

BBH35WC080NON0P0N		80	13		40	104	127	130
BBH35WC080NON0R1W								
BBH35WC080NON0B30								
BBH35WC100NON0P0N		100	13		40	124	127	150
BBH35WC100NON0R1W								
BBH35WC100NON0B30								
BBH85WC125NON0R1W		125	13		45	154	127	150
BBH85WC125NON0B30								
BPH98WC160NON0P0N		160	13		55	189	165	250
BPH98WC160NON0R1W								
BPH98WC200NON0P0N		200	13		55	228	165	250
BPH98WC200NON0R1W								



Einbaurad

		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
080NON0P0N		80	34	40	12	M8		130
080NON0R1W								
080NON0B30								
100NON0P0N		100	36	40	12	M8		150
100NON0R1W								
100NON0B30								
125NON0R1W		125	38	50	15	M10		200
125NON0B30								
150NON0R1W		150	50	59	20	M12		300
160NON0P0N								
160NON0R1W		160	50	59	20	M12		300
200NON0P0N								
200NON0R1W		200	50	59	20	M12		300
200NON0B30								





SERIE N2U6

Felge: Polyamid
 Lauffläche: Thermoplastisches Polyurethan 95° Shore A rot
 Lager: Rollenlager / Kugellager / Doppelkugellager
 Fadenschutz: kleiner Metall- / Kunststoff-Fadenschutz
 Traglast: 130 kg bis 350 kg
 Raddurchmesser: 80 mm bis 200 mm
 Temperaturbereich: -40°C bis +80°C



Lenkrolle

									
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	
SBP25WC080N2U6R1W SPP21WC080N2U6B32			80	105x80	80/77x60	9	40	105	130
SBP25WC100N2U6R1W SPP21WC100N2U6B32			100	105x80	80/77x60	9	40	125 128	150
SBP35WC125N2U6R1W SPP31WC125N2U6B32			125	105x80	80/77x60	9	40	155	200
SPP57WC160N2U6R1W SPP57WC160N2U6B32			160	135x110	105x84/76	11	55	195	350
SPP57WC200N2U6R1W SPP57WC200N2U6D32			200	135x110	105x84/76	11	55	235	350



Bockrolle

FBP22WC080N2U6R1W FPP22WC080N2U6B32			80	105x80	80/77x60	9		105	130
FBP22WC100N2U6R1W FPP25WC100N2U6B32			100	105x80	80/77x60	9		125 128	150
FBP32WC125N2U6R1W FPP35WC125N2U6B32			125	105x80	80/77x60	9		155	200
FPP53WC160N2U6R1W FPP53WC160N2U6B32			160	135x110	105x84/76	11		195	350
FPP53WC200N2U6R1W FPP53WC200N2U6D32			200	135x110	105x84/76	11		235	350



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC080N2U6R1W TPP21WC080N2U6B32			80	105x80	80/77x60	9	40	105	127	130
TBP25WC100N2U6R1W TPP21WC100N2U6B32			100	105x80	80/77x60	9	40	125 128	127	150
TBP35WC125N2U6R1W TPP31WC125N2U6B32			125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	200
TPP57WC160N2U6R1W TPP57WC160N2U6B32			160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	350
TPP57WC200N2U6R1W TPP57WC200N2U6D32			200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	350

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Rollbehälter
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte

DIE VORTEILE

- ✓ besondere Beständigkeit gegen Säuren, Öle und Fette
- ✓ hohe Traglasten in vielen Temperaturbereichen
- ✓ geräuschreduzierter Lauf dank der leicht elastischen Lauffläche

N2U6



Rückenlochenkrolle

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
HBH35WC080N2U6R1W		80	13		40	104		130
HPH35WC080N2U6B32								
HBH35WC100N2U6R1W		100	13		40	127		150
HPH35WC100N2U6B32								
HBH85WC125N2U6R1W		125	13		40	154		160
HPH85WC125N2U6B32								
HPH98WC160N2U6R1W		160	13		55	189		250
HPH98WC160N2U6B32								
HPH98WC200N2U6R1W		200	13		55	228		250
HPH98WC200N2U6D32								



Rückenlochenkrolle mit Totalfeststeller

BBH35WC080N2U6R1W		80	13		40	104	127	130	
BPH35WC080N2U6B32									
BBH35WC100N2U6R1W		100	13		40	127	127	150	
BPH35WC100N2U6B32									
BBH85WC125N2U6R1W		125	13		45	154	127	160	
BPH85WC125N2U6B32									
BPH98WC160N2U6R1W		160	13		55	189	165	250	
BPH98WC160N2U6B32									
BPH98WC200N2U6R1W		200	13		55	228	165	250	
BPH98WC200N2U6D32									



Einbaurad

		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
080N2U6R1W		80	32	40	12	M8		130
080N2U6B32					8			
100N2U6R1W		100	32	40	12	M8		150
100N2U6B32					8			
125N2U6R1W		125	32	50	15	M10		200
125N2U6B32					10			
160N2U6R1W		160	40	59	20	M12		350
160N2U6B32					12			
200N2U6R1W		200	48	59	20	M12		350
200N2U6D32					12			



SERIE R4F1

Felge: Polyamid
 Lauffläche: Elastik 75° Shore A blau
 Lager: Rollenlager
 Fadenschutz: ohne
 Traglast: 130 kg bis 350 kg
 Raddurchmesser: 80 mm bis 200 mm
 Temperaturbereich: -20°C bis +80°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SBP25WC080R4F1R0N		80	105x80	80/77x60	9	40	105	130
SBP25WC100R4F1R0N		100	105x80	80/77x60	9	40	125	160
SBP35WC125R4F1R0N		125	105x80	80/77x60	9	40	155	200
SPP58WC160R4F1R0N		160	135x110	105x84/76	11	55	195	300
SPP58WC200R4F1R0N		200	135x110	105x84/76	11	55	235	350



Bockrolle

FBP22WC080R4F1R0N		80	105x80	80/77x60	9		105	130
FBP22WC100R4F1R0N		100	105x80	80/77x60	9		125	160
FBP32WC125R4F1R0N		125	105x80	80/77x60	9		155	200
FPP53WC160R4F1R0N		160	135x110	105x84/76	11		195	300
FPP53WC200R4F1R0N		200	135x110	105x84/76	11		235	350



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC080R4F1R0N		80	105x80	80/77x60	9	40	105	127	130
TBP25WC100R4F1R0N		100	105x80	80/77x60	9	40	125	127	160
TBP35WC125R4F1R0N		125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	200
TPP58WC160R4F1R0N		160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	300
TPP58WC200R4F1R0N		200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	350

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Rollbehälter
- ✓ Flightcases / Eventtechnik
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte

DIE VORTEILE

- ✓ geräuscharmer Lauf auf sämtlichen Untergründen
- ✓ ausreichende Traglasten in der bewährten Basics-Ausführung
- ✓ auch mit grauer Lauffläche als Edelstahl-Version V2A verfügbar

R4F1



Rückenlochlenkrolle

							
	[mm]	[mm]		[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
HBH35WC080R4F1R0N		80	13		40	104	130
HBH35WC100R4F1R0N		100	13		40	124	150
HBH85WC125R4F1R0N		125	13		40	154	160
HPH98WC160R4F1R0N		160	13		55	189	250
HPH98WC200R4F1R0N		200	13		55	228	250



Rückenlochlenkrolle mit Totalfeststeller

								
	[mm]	[mm]		[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	
BBH35WC080R4F1R0N		80	13		40	104	127	130
BBH35WC100R4F1R0N		100	13		40	124	127	150
BBH85WC125R4F1R0N		125	13		45	154	127	160
BPH98WC160R4F1R0N		160	13		55	189	165	250
BPH98WC200R4F1R0N		200	13		55	228	165	250



Einbaurad

							
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	∅		[kg]
080R4F1R0N		80	35	40	12	M8	130
100R4F1R0N		100	35	40	12	M8	160
125R4F1R0N		125	38	50	15	M10	200
160R4F1R0N		160	46	59	20	M12	300
200R4F1R0N		200	46	59	20	M12	350



SERIE R4E1

Felge: Polyamid
 Lauffläche: Elastik 65° Shore A blau
 Lager: Kugellager / Doppelkugellager
 Fadenschutz: kleiner Kunststoff-Fadenschutz
 Traglast: 150 kg bis 350 kg
 Raddurchmesser: 80 mm bis 200 mm
 Temperaturbereich: -20°C bis +80°C



Lenkrolle

									
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SPP21WC080R4E1B34		80	105x80	80/77x60	9	40	105		150
SPP21WC100R4E1B34		100	105x80	80/77x60	9	40	128		200
SPP31WC125R4E1B34		125	105x80	80/77x60	9	40	155		220
SPP58WC160R4E1D34		160	135x110	105x84/76	11	55	195		300
SPP58WC200R4E1D34		200	135x110	105x84/76	11	55	235		350



Bockrolle

FPP22WC080R4E1B34		80	105x80	80/77x60	9		105		150
FPP22WC100R4E1B34		100	105x80	80/77x60	9		128		200
FPP35WC125R4E1B34		125	105x80	80/77x60	9		155		220
FPP53WC160R4E1D34		160	135x110	105x84/76	11		195		300
FPP53WC200R4E1D34		200	135x110	105x84/76	11		235		350



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TPP21WC080R4E1B34		80	105x80	80/77x60	9	40	105	127	150
TPP21WC100R4E1B34		100	105x80	80/77x60	9	40	128	127	200
TPP31WC125R4E1B34		125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	220
TPP58WC160R4E1D34		160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	300
TPP58WC200R4E1D34		200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	350

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Rollbehälter
- ✓ Flightcases / Eventtechnik
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte

DIE VORTEILE

- ✓ flüsterleiser Lauf auf sämtlichen Untergründen
- ✓ hohe Traglasten in der starken Premium-Ausführung
- ✓ Kugellager als Achslager für verbesserte Rollwiderstände

R4E1



Rückenlochlenkrolle

		[mm]		[mm]			[mm]		[mm]		[mm]		[kg]
HPH35WC080R4E1B34		80	13			40	104					130	
HPH35WC100R4E1B34		100	13			40	127					150	
HPH85WC125R4E1B34		125	13			40	154					160	
HPH98WC160R4E1D34		160	13			55	189					250	
HPH98WC200R4E1D34		200	13			55	228					250	



Rückenlochlenkrolle mit Totalfeststeller

BPH35WC080R4E1B34		80	13			40	104	127	130
BPH35WC100R4E1B34		100	13			40	127	127	150
BPH85WC125R4E1B34		125	13			45	154	127	160
BPH98WC160R4E1D34		160	13			55	189	165	250
BPH98WC200R4E1D34		200	13			55	228	165	250



Einbaurollrad

		[mm]		[mm]		[mm]		[mm]		∅			[kg]
080R4E1B34		80	35	40	8	M8						150	
100R4E1B34		100	35	40	8	M8						200	
125R4E1B34		125	38	50	10	M10						250	
160R4E1D34		160	46	59	12	M12						300	
200R4E1D34		200	46	59	12	M12						350	



SERIE R4E2

Felge: Polyamid
 Lauffläche: Elastik 65° Shore A grau
 Lager: Kugellager / Doppelkugellager
 Fadenschutz: kleiner Kunststoff-Fadenschutz
 Traglast: 150 kg bis 350 kg
 Raddurchmesser: 80 mm bis 200 mm
 Temperaturbereich: -20°C bis +80°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SPP21WC080R4E2B34		80	105x80	80/77x60	9	40	105	150
SPP21WC100R4E2B34		100	105x80	80/77x60	9	40	128	200
SPP31WC125R4E2B34		125	105x80	80/77x60	9	40	155	220
SPP58WC160R4E2D34		160	135x110	105x84/76	11	55	195	300
SPP58WC200R4E2D34		200	135x110	105x84/76	11	55	235	350



Bockrolle

FPP22WC080R4E2B34		80	105x80	80/77x60	9		105	150
FPP22WC100R4E2B34		100	105x80	80/77x60	9		128	200
FPP35WC125R4E2B34		125	105x80	80/77x60	9		155	220
FPP53WC160R4E2D34		160	135x110	105x84/76	11		195	300
FPP53WC200R4E2D34		200	135x110	105x84/76	11		235	350



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TPP21WC080R4E2B34		80	105x80	80/77x60	9	40	105	127	150
TPP21WC100R4E2B34		100	105x80	80/77x60	9	40	128	127	200
TPP31WC125R4E2B34		125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	220
TPP58WC160R4E2D34		160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	300
TPP58WC200R4E2D34		200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	350

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Rollbehälter
- ✓ Transportroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte

DIE VORTEILE

- ✓ flüsterleiser Lauf auf sämtlichen Untergründen
- ✓ hohe Traglasten in der starken Premium-Ausführung
- ✓ Kugellager als Achslager für verbesserte Rollwiderstände

R4E2



		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
Rückenlochlenkrolle								
HPH35WC080R4E2B34		80	13		40	104		130
HPH35WC100R4E2B34		100	13		40	127		150
HPH85WC125R4E2B34		125	13		40	154		160
HPH98WC160R4E2D34		160	13		55	189		250
HPH98WC200R4E2D34		200	13		55	228		250



		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
Rückenlochlenkrolle mit Totalfeststeller								
BPH35WC080R4E2B34		80	13		40	104	127	130
BPH35WC100R4E2B34		100	13		40	127	127	150
BPH85WC125R4E2B34		125	13		45	154	127	160
BPH98WC160R4E2D34		160	13		55	189	165	250
BPH98WC200R4E2D34		200	13		55	228	165	250



		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
Einbaurollrad								
080R4E2B34		80	35	40	8	M8		150
100R4E2B34		100	35	40	8	M8		200
125R4E2B34		125	38	50	10	M10		250
160R4E2D34		160	46	59	12	M12		300
200R4E2D34		200	46	59	12	M12		350





SERIE P2D2

Felge:	Polypropylen
Lauffläche:	Thermoplastisches Elastomer 65° Shore A grau
Lager:	Kugellager
Fadenschutz:	kleiner Kunststoff-Fadenschutz
Traglast:	100 kg bis 165 kg
Raddurchmesser:	100 mm bis 125 mm
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SBP26WC100P2D2B32		100	105x80	80/77x60	9	40	125	135
SBP35WC125P2D2B32		125	105x80	80/77x60	9	40	155	165



Bockrolle

FBP22WC100P2D2B32		100	105x80	80/77x60	9		125	135
FBP32WC125P2D2B32		125	105x80	80/77x60	9		155	165



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC100P2D2B32		100	105x80	80/77x60	9	40	125	127	135
TBP35WC125P2D2B32		125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	165

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Intralogistik-Transportgeräte
- ✓ Rollbehälter für Wäschereien
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte

DIE VORTEILE

- ✓ flüsterleiser Lauf auf sämtlichen Untergründen
- ✓ hohe Traglasten in der bewährten Basics-Ausführung
- ✓ Kugellager als Achslager für verbesserte Rollwiderstände



Rückenlochenkrolle

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
HBH36WC100P2D2B32		100	13		40	124		100
HBH85WC125P2D2B32		125	13		40	154		160



Rückenlochenkrolle mit Totalfeststeller

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
BBH35WC100P2D2B32		100	13		40	124	127	100
BBH85WC125P2D2B32		125	13		45	154	127	160



Einbaurad

		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
100P2D2B32		100	35	40	8	M8		135
125P2D2B32		125	40	50	10	M10		165



SERIE P2V2

Felge:	Polypropylen
Lauffläche:	Thermoplastisches Elastomer 85° Shore A grau
Lager:	Rollenlager / Kugellager / Doppelkugellager
Fadenschutz:	kleiner Metall- / Kunststoff-Fadenschutz
Traglast:	80 kg bis 200 kg
Raddurchmesser:	80 mm bis 200 mm
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C



Lenkrolle

	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SBP26WC080P2V2R1W SBP26WC080P2V2B32			80	105x80	80/77x60	9	40	105	80
SBP26WC100P2V2R1W SBP26WC100P2V2B32			100	105x80	80/77x60	9	40	125	100
SBP35WC125P2V2R1W SBP35WC125P2V2B32			125	105x80	80/77x60	9	40	155	135
SPP58WC160P2V2R1W SPP58WC160P2V2B32			160	135x110	105x84/76	11	55	195	200
SPP58WC200P2V2R1W SPP58WC200P2V2D32			200	135x110	105x84/76	11	55	235	200



Bockrolle

FBP22WC080P2V2R1W FBP22WC080P2V2B32			80	105x80	80/77x60	9		105	80
FBP22WC100P2V2R1W FBP22WC100P2V2B32			100	105x80	80/77x60	9		125	100
FBP32WC125P2V2R1W FBP32WC125P2V2B32			125	105x80	80/77x60	9		155	135
FPP55WC160P2V2R1W FPP55WC160P2V2B32			160	135x110	105x84/76	11		195	200
FPP55WC200P2V2R1W FPP55WC200P2V2D32			200	135x110	105x84/76	11		235	200



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC080P2V2R1W TBP25WC080P2V2B32			80	105x80	80/77x60	9	40	105	127	80
TBP25WC100P2V2R1W TBP25WC100P2V2B32			100	105x80	80/77x60	9	40	125	127	100
TBP35WC125P2V2R1W TBP35WC125P2V2B32			125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	135
TPP58WC160P2V2R1W TPP58WC160P2V2B32			160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	200
TPP58WC200P2V2R1W TPP58WC200P2V2D32			200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	200

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Intralogistik-Transportgeräte
- ✓ Transportroller / Möbelroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte

DIE VORTEILE

- ✓ geräuschreduzierter Lauf auf allen Untergründen
- ✓ ausreichende Traglasten in der bewährten Basics-Ausführung
- ✓ Kugellager als Achslager für verbesserte Rollwiderstände

P2V2

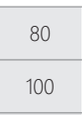
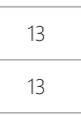
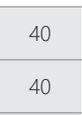
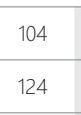
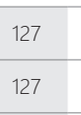
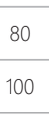


Rückenlochenkrolle

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
HBH36WC080P2V2R1W		80	13		40	104		80
HBH36WC080P2V2B32								
HBH36WC100P2V2R1W		100	13		40	124		100
HBH36WC100P2V2B32								
HBH85WC125P2V2R1W		125	13		40	154		135
HBH85WC125P2V2B32								
HPH98WC160P2V2R1W		160	13		55	189		200
HPH98WC160P2V2B32								
HPH98WC200P2V2R1W		200	13		55	228		200
HPH98WC200P2V2D32								

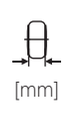


Rückenlochenkrolle mit Totalfeststeller

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
BBH35WC080P2V2R1W		80	13		40	104	127	80
BBH35WC080P2V2B32								
BBH35WC100P2V2R1W		100	13		40	124	127	100
BBH35WC100P2V2B32								
BBH85WC125P2V2R1W		125	13		45	154	127	135
BBH85WC125P2V2B32								
BPH98WC160P2V2R1W		160	13		55	189	165	200
BPH98WC160P2V2B32								
BPH98WC200P2V2R1W		200	13		55	228	165	200
BPH98WC200P2V2D32								



Einbaurad

		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
080P2V2R1W		80	32	40	12	M8		80
080P2V2B32					8			
100P2V2R1W		100	32	40	12	M8		100
100P2V2B32					8			
125P2V2R1W		125	32	50	15	M10		135
125P2V2B32					10			
160P2V2R1W		160	40	59	20	M12		200
160P2V2B32					12			
200P2V2R1W		200	48	59	20	M12		200
200P2V2D32					12			





SERIE P4S4

Felge: Polypropylen
 Lauffläche: Vollgummi 85° Shore A schwarz
 Lager: Rollenlager
 Fadenschutz: ohne
 Traglast: 70 kg bis 250 kg
 Raddurchmesser: 80 mm bis 250 mm
 Temperaturbereich: -20°C bis +60°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SBP26WC080P4S4R0N		80	105x80	80/77x60	9	40	105	70
SBP26WC100P4S4R0N		100	105x80	80/77x60	9	40	125	75
SBP35WC125P4S4R0N		125	105x80	80/77x60	9	40	155	100
SPP58WC160P4S4R0N		160	135x110	105x84/76	11	55	195	135
SPP58WC200P4S4R0N		200	135x110	105x84/76	11	55	235	205
SPP57WC250P4S4R0N		250	135x110	105x84/76	11	65	295	250



Bockrolle

FBP22WC080P4S4R0N		80	105x80	80/77x60	9		105	70
FBP22WC100P4S4R0N		100	105x80	80/77x60	9		125	75
FBP32WC125P4S4R0N		125	105x80	80/77x60	9		155	100
FPP55WC160P4S4R0N		160	135x110	105x84/76	11		195	135
FPP55WC200P4S4R0N		200	135x110	105x84/76	11		235	205
FPP53WC250P4S4R0N		250	135x110	105x84/76	11		295	250



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC080P4S4R0N		80	105x80	80/77x60	9	40	105	127	70
TBP25WC100P4S4R0N		100	105x80	80/77x60	9	40	125	127	75
TBP35WC125P4S4R0N		125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	100
TPP58WC160P4S4R0N		160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	135
TPP58WC200P4S4R0N		200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	205
TPP57WC250P4S4R0N		250	135x110	105x84/76	11	65	295	180	250

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Transportroller / Möbelroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte
- ✓ Werkstattbedarf

DIE VORTEILE

- ✓ geräuscharmer Lauf auf sämtlichen Untergründen
- ✓ robuster Alltags Helfer im Indoor- und Outdoorbereich
- ✓ bei CASCOO immer REACH konform

P4S4



		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
Rückenlochlenkrolle								
HBH36WC080P4S4R0N		80	13		40	104		70
HBH36WC100P4S4R0N		100	13		40	124		75
HBH85WC125P4S4R0N		125	13		40	154		100
HPH98WC160P4S4R0N		160	13		55	189		135
HPH98WC200P4S4R0N		200	13		55	228		205
HPH97WC250P4S4R0N		250	13		65	288		250



		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
Rückenlochlenkrolle mit Totalfeststeller								
BBH35WC080P4S4R0N		80	13		40	104	127	70
BBH35WC100P4S4R0N		100	13		40	124	127	75
BBH85WC125P4S4R0N		125	13		45	154	127	100
BPH98WC160P4S4R0N		160	13		55	189	165	135
BPH98WC200P4S4R0N		200	13		55	228	165	205
BPH97WC250P4S4R0N		250	13		65	288	180	250



		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
Einbaurad								
080P4S4R0N		80	32	40	12	M8		70
100P4S4R0N		100	32	40	12	M8		75
125P4S4R0N		125	38	50	15	M10		100
160P4S4R0N		160	40	59	20	M12		135
200P4S4R0N		200	50	59	20	M12		205
250P4S4R0N		250	50	59	20	M12		250



SERIE P4R2

Felge: Polypropylen
 Lauffläche: Vollgummi 85° Shore A grau
 Lager: Rollenlager
 Fadenschutz: ohne
 Traglast: 70 kg bis 250 kg
 Raddurchmesser: 80 mm bis 250 mm
 Temperaturbereich: -20°C bis +60°C



Lenkrolle

									
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SBP26WC080P4R2R0N	80	105x80	80/77x60	9	40	105			70
SBP26WC100P4R2R0N	100	105x80	80/77x60	9	40	125			75
SBP35WC125P4R2R0N	125	105x80	80/77x60	9	40	155			100
SPP58WC160P4R2R0N	160	135x110	105x84/76	11	55	195			135
SPP58WC200P4R2R0N	200	135x110	105x84/76	11	55	235			205
SPP57WC250P4R2R0N	250	135x110	105x84/76	11	65	295			250



Bockrolle

FBP22WC080P4R2R0N	80	105x80	80/77x60	9		105			70
FBP22WC100P4R2R0N	100	105x80	80/77x60	9		125			75
FBP32WC125P4R2R0N	125	105x80	80/77x60	9		155			100
FPP55WC160P4R2R0N	160	135x110	105x84/76	11		195			135
FPP55WC200P4R2R0N	200	135x110	105x84/76	11		235			205
FPP53WC250P4R2R0N	250	135x110	105x84/76	11		295			250



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC080P4R2R0N	80	105x80	80/77x60	9	40	105	127		70
TBP25WC100P4R2R0N	100	105x80	80/77x60	9	40	125	127		75
TBP35WC125P4R2R0N	125	105x80	80/77x60	9	45	155	127		100
TPP58WC160P4R2R0N	160	135x110	105x84/76	11	55	195	165		135
TPP58WC200P4R2R0N	200	135x110	105x84/76	11	55	235	165		205
TPP57WC250P4R2R0N	250	135x110	105x84/76	11	65	295	180		250

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Transportroller / Möbelroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte
- ✓ Werkstattbedarf

DIE VORTEILE

- ✓ geräuscharmer Lauf auf sämtlichen Untergründen
- ✓ robuster Alltagshelfer im Indoor- und Outdoorbereich
- ✓ bei CASCOO immer REACH konform

P4R2



		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
Rückenlochlenkrolle								
HBH36WC080P4R2R0N		80	13		40	104		70
HBH36WC100P4R2R0N		100	13		40	124		75
HBH85WC125P4R2R0N		125	13		40	154		100
HPH98WC160P4R2R0N		160	13		55	189		135
HPH98WC200P4R2R0N		200	13		55	228		205
HPH97WC250P4R2R0N		250	13		65	288		250



		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
Rückenlochlenkrolle mit Totalfeststeller								
BBH35WC080P4R2R0N		80	13		40	104	127	70
BBH35WC100P4R2R0N		100	13		40	124	127	75
BBH85WC125P4R2R0N		125	13		45	154	127	100
BPH98WC160P4R2R0N		160	13		55	189	165	135
BPH98WC200P4R2R0N		200	13		55	228	165	205
BPH97WC250P4R2R0N		250	13		65	288	180	250



		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
Einbaurad								
080P4R2R0N		80	32	40	12	M8		70
100P4R2R0N		100	32	40	12	M8		75
125P4R2R0N		125	38	50	15	M10		100
160P4R2R0N		160	40	59	20	M12		135
200P4R2R0N		200	50	59	20	M12		205
250P4R2R0N		250	50	59	20	M12		250





SERIE SWS4

Felge: Stahlblech
 Lauffläche: Vollgummi 85° Shore A schwarz
 Lager: Rollenlager
 Fadenschutz: ohne
 Traglast: 70 kg bis 250 kg
 Raddurchmesser: 80 mm bis 250 mm
 Temperaturbereich: -20°C bis +60°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SBP26WC080SWS4R0N	80	105x80	80/77x60	9	40	105		70
SBP26WC100SWS4R0N	100	105x80	80/77x60	9	40	125		75
SBP35WC125SWS4R0N	125	105x80	80/77x60	9	40	155		100
SPP58WC160SWS4R0N	160	135x110	105x84/76	11	55	195		135
SPP58WC200SWS4R0N	200	135x110	105x84/76	11	55	235		205
SPP57WC250SWS4R0N	250	135x110	105x84/76	11	65	295		250



Bockrolle

FBP22WC080SWS4R0N	80	105x80	80/77x60	9		105		70
FBP22WC100SWS4R0N	100	105x80	80/77x60	9		125		75
FBP32WC125SWS4R0N	125	105x80	80/77x60	9		155		100
FPP55WC160SWS4R0N	160	135x110	105x84/76	11		195		135
FPP55WC200SWS4R0N	200	135x110	105x84/76	11		235		205
FPP53WC250SWS4R0N	250	135x110	105x84/76	11		295		250



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC080SWS4R0N	80	105x80	80/77x60	9	40	105	127	70
TBP25WC100SWS4R0N	100	105x80	80/77x60	9	40	125	127	75
TBP35WC125SWS4R0N	125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	100
TPP58WC160SWS4R0N	160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	135
TPP58WC200SWS4R0N	200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	205
TPP57WC250SWS4R0N	250	135x110	105x84/76	11	65	295	180	250

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Transportroller / Möbelroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte
- ✓ Werkstattbedarf

DIE VORTEILE

- ✓ geräuscharmer Lauf auf sämtlichen Untergründen
- ✓ robuster Alltags Helfer im Indoor- und Outdoorbereich
- ✓ bei CASCOO immer REACH konform

SWS4



		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
Rückenlochlenkrolle								
HBH36WC080SWS4R0N		80	13		40	104		70
HBH36WC100SWS4R0N		100	13		40	124		75
HBH85WC125SWS4R0N		125	13		40	154		100
HPH98WC160SWS4R0N		160	13		55	189		135
HPH98WC200SWS4R0N		200	13		55	228		205
HPH97WC250SWS4R0N		250	13		65	288		250



		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
Rückenlochlenkrolle mit Totalfeststeller								
BBH35WC080SWS4R0N		80	13		40	104	127	70
BBH35WC100SWS4R0N		100	13		40	124	127	75
BBH85WC125SWS4R0N		125	13		45	154	127	100
BPH98WC160SWS4R0N		160	13		55	189	165	135
BPH98WC200SWS4R0N		200	13		55	228	165	205
BPH97WC250SWS4R0N		250	13		65	288	180	250



		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
Einbaurad								
080SWS4R0N		80	27	40	12	M8		70
100SWS4R0N		100	27	40	12	M8		75
125SWS4R0N		125	37	50	15	M10		100
160SWS4R0N		160	40	59	20	M12		135
200SWS4R0N		200	50	59	20	M12		205
250SWS4R0N		250	50	59	20	M12		250





SERIE SWR2

Felge:	Stahlblech
Lauffläche:	Vollgummi 85° Shore A grau
Lager:	Rollenlager
Fadenschutz:	ohne
Traglast:	70 kg bis 250 kg
Raddurchmesser:	80 mm bis 250 mm
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SBP26WC080SWR2R0N	80	105x80	80/77x60	9	40	105		70
SBP26WC100SWR2R0N	100	105x80	80/77x60	9	40	125		75
SBP35WC125SWR2R0N	125	105x80	80/77x60	9	40	155		100
SPP58WC160SWR2R0N	160	135x110	105x84/76	11	55	195		135
SPP58WC200SWR2R0N	200	135x110	105x84/76	11	55	235		205
SPP57WC250SWR2R0N	250	135x110	105x84/76	11	65	295		250



Bockrolle

FBP22WC080SWR2R0N	80	105x80	80/77x60	9		105		70
FBP22WC100SWR2R0N	100	105x80	80/77x60	9		125		75
FBP32WC125SWR2R0N	125	105x80	80/77x60	9		155		100
FPP55WC160SWR2R0N	160	135x110	105x84/76	11		195		135
FPP55WC200SWR2R0N	200	135x110	105x84/76	11		235		205
FPP53WC250SWR2R0N	250	135x110	105x84/76	11		295		250



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TBP25WC080SWR2R0N	80	105x80	80/77x60	9	40	105	127	70
TBP25WC100SWR2R0N	100	105x80	80/77x60	9	40	125	127	75
TBP35WC125SWR2R0N	125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	100
TPP58WC160SWR2R0N	160	135x110	105x84/76	11	55	195	165	135
TPP58WC200SWR2R0N	200	135x110	105x84/76	11	55	235	165	205
TPP57WC250SWR2R0N	250	135x110	105x84/76	11	65	295	180	250

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Transportroller / Möbelroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte
- ✓ Werkstattbedarf

DIE VORTEILE

- ✓ geräuscharmer Lauf auf sämtlichen Untergründen
- ✓ robuster Alltags Helfer im Indoor- und Outdoorbereich
- ✓ bei CASCOO immer REACH konform

SWR2



Rückenlochlenkrolle

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
HBH36WC080SWR2R0N		80	13		40	104		70
HBH36WC100SWR2R0N		100	13		40	124		75
HBH85WC125SWR2R0N		125	13		40	154		100
HPH98WC160SWR2R0N		160	13		55	189		135
HPH98WC200SWR2R0N		200	13		55	228		205
HPH97WC250SWR2R0N		250	13		65	288		250



Rückenlochlenkrolle mit Totalfeststeller

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
BBH35WC080SWR2R0N		80	13		40	104	127	70
BBH35WC100SWR2R0N		100	13		40	124	127	75
BBH85WC125SWR2R0N		125	13		45	154	127	100
BPH98WC160SWR2R0N		160	13		55	189	165	135
BPH98WC200SWR2R0N		200	13		55	228	165	205
BPH97WC250SWR2R0N		250	13		65	288	180	250



Einbaurad

		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
080SWR2R0N		80	27	40	12	M8		70
100SWR2R0N		100	27	40	12	M8		75
125SWR2R0N		125	37	50	15	M10		100
160SWR2R0N		160	40	59	20	M12		135
200SWR2R0N		200	50	59	20	M12		205
250SWR2R0N		250	50	59	20	M12		250





SERIE AAE2

Felge: Aluminium
 Lauffläche: Elastik 65° Shore A grau
 Lager: Doppelkugellager
 Fadenschutz: ohne
 Traglast: 200 kg bis 250 kg
 Raddurchmesser: 100 mm bis 125 mm
 Temperaturbereich: -20°C bis +80°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SPP37WC100AAE2D0N								200
SPP37WC125AAE2D0N								250



Bockrolle

FPP33WC100AAE2D0N								200
FPP33WC125AAE2D0N								250



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TPP37WC100AAE2D0N								200
TPP37WC125AAE2D0N								250

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Transportroller / Möbelroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte
- ✓ Rollbehälter

DIE VORTEILE

- ✓ kann Waren bis zu 750 kg transportieren!
- ✓ geräuscharmer Lauf dank der weichen Elastik-Laufläche
- ✓ hinterlässt auch unter großen Lasten keine Spuren

AAE2



Rückenlochlenkrolle

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
HPH87WC100AAE2D0N		100	13		40	127		200
HPH87WC125AAE2D0N		125	13		40	154		200



Rückenlochlenkrolle mit Totalfeststeller

		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]	
BPH87WC100AAE2D0N		100	13		40	127	127	200
BPH87WC125AAE2D0N		125	13		45	154	127	200



Einbaurad

		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
100AAE2D0N		100	40	50	12	M8	200
125AAE2D0N		125	40	50	15	M10	250



SERIE AAU5

Felge: Aluminium
 Lauffläche: Polyurethan 92° Shore A braun
 Lager: Doppelkugellager
 Fadenschutz: ohne
 Traglast: 200 kg bis 300 kg
 Raddurchmesser: 100 mm bis 125 mm
 Temperaturbereich: -20°C bis +60°C



Lenkrolle

								
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SPP37WC100AAU5D0N		100	105x80	80/77x60	9	40	128	250
SPP37WC125AAU5D0N		125	105x80	80/77x60	9	40	155	300



Bockrolle

FPP33WC100AAU5D0N		100	105x80	80/77x60	9		128	250
FPP33WC125AAU5D0N		125	105x80	80/77x60	9		155	300



Lenkrolle mit Totalfeststeller

TPP37WC100AAU5D0N		100	105x80	80/77x60	9	40	128	127	250
TPP37WC125AAU5D0N		125	105x80	80/77x60	9	45	155	127	300

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ✓ Transportroller / Möbelroller
- ✓ diverse mobile Lager- und Transportgeräte
- ✓ Rollbehälter

DIE VORTEILE

- ✓ kann Waren bis zu 900 kg transportieren!
- ✓ besondere Beständigkeit gegen Säuren, Öle und Fette
- ✓ extrem unempfindlich bei äußeren Einwirkungen / Stößen

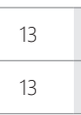
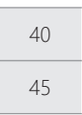
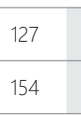
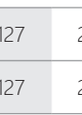


Rückenlochlenkrolle

		 [mm]	 [mm]		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
HPH87WC100AAU5D0N		100	13		40	127		200
HPH87WC125AAU5D0N		125	13		40	154		200



Rückenlochlenkrolle mit Totalfeststeller

		 [mm]	 [mm]			 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [kg]
BPH87WC100AAU5D0N		100	13			40	127	127	200
BPH87WC125AAU5D0N		125	13			45	154	127	200



Einbaurad

		 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 ø		 [kg]
100AAU5D0N		100	40	50	12	M8		250
125AAU5D0N		125	40	50	15	M10		300



Vertriebszentrum Europa

CASCOO Europe GmbH

Lütke Haar 15
59602 Rüthen
Germany
+49 (0) 2952 9706290
info@cascoo.eu
www.cascoo.eu

Fertigung China

Zhongshan CASCOO Metal Machinery Co.,Ltd.

No.108 Zhaoyi road
Dongsheng Town, Zhongshan, Guangdong, China
Post Code: 528414
+86 (0) 760 89821559
sales@cascoo.com
www.cascoo.com

