

Stuhl und Armlehnstuhl stapelbar

Gestell aus Stahlrohr Ø 18 epoxydlackiert oder verchromt.

Sitzschale aus recyclefähigem Polypropylen. Der geformte Rücken passt sich durch die angenehme und kontrollierte Flexion auch bei längerem Sitzen jeder Körperbewegung an.

Armauflagen aus schwarzem Polyethylen.

Schreibtislar aus schwarzem ABS abklappbar, Anti-Panik.

Distanzgleiter, um Kratzen zu vermeiden, und Gleiter aus Kunststoff



 **Awards:**
Canada Index Gold Award

	Artikel	Ausführung	Stück/Kartonmass Kubikmeter Bruttogewicht Nettogewicht
Stuhl	S0107	Polypropylen	4 Stk./ 54x66x99 cm 0,35 m ³ 24,1 Kg 5,3 Kg
Armlehnstuhl	S0107 B	Polypropylen	4 Stk./ 61x66x99 cm 0,40 m ³ 31,4 Kg 7 Kg
Armlehnstuhl mit Abs-Schreibtislar anti-Panik	S0109 B	Polypropylen	4 Stk./ 61x66x99 cm 0,40 m ³ 31,4 Kg 7 Kg tavoletta x 10 29x39x36 cm 0,04 m ³ 11,5 Kg

Aufpreis

Feuerhemmend Schwarz7F

WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

Zubehör / Aufpreis

Reihenverbindung Kunststoff
Metall Schwarz MGAN107

Transportwagen für Stapelstühle - Art. C0514

Brandschutzzertifikate

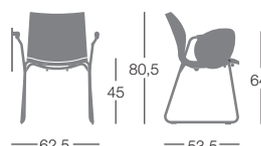
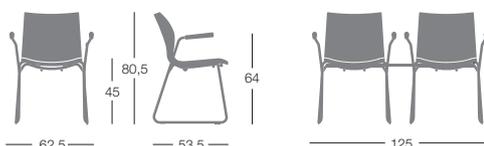
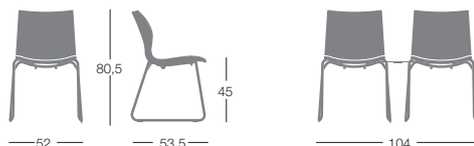
The product meets Class 2 by the Italian Minister of Interior.

Ausführung

Gestell



Polypropylen

**Abmessungen****Widerstandstest**

Mod. Nami S0107/S0107 B

ANSI-BIFMA 5. 1-2002/06 - backrest strenght test - static
ANSI-BIFMA 5. 1-2002/08 - drop test - dynamic
ANSI-BIFMA 5. 1-2002/11 - seat durability test - cyclic
ANSI-BIFMA 5. 1-2002/12 - stability test
ANSI-BIFMA 5. 1-2002/13 - arm strenght test- vertical static
ANSI-BIFMA 5. 1-2002/14 - arm strenght - horizontal static
ANSI-BIFMA 5. 1-2002/16 - back durability test - cyclic

**Barhocker Sitzhöhe 61 und 75 cm
stapelbar**

Gestell aus Stahlrohr Ø 18 mm
epoxydlackiert oder verchromt.

Sitzschale aus recyclefähigem
Polypropylen. Der geformte Rücken passt
sich durch die angenehme und kontrollierte
Flexion auch bei längerem Sitzen jeder
Körperbewegung an.

Distanzgleiter, um Kratzen zu vermeiden,
und **Gleiter** aus Kunststoff



	Artikel	Ausführung	Stück/Kartonmass Kubikmeter Bruttogewicht Nettogewicht
Barhocker H.61 cm	G0103	Polypropylen	2 pz / 53,5x60,5x105 cm 0,34 m ³ 15 Kg 6,35 Kg
Barhocker H.75 cm	G0105	Polypropylen	2 pz / 53x59x120 cm 0,37 m ³ 15,7 Kg 6,6 Kg

Ausführung

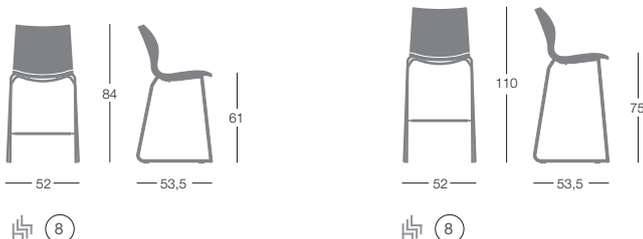
Gestell



Polypropylen



Abmessungen



Aufpreis

Feuerhemmend Schwarz 7F

WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte
Farbabweichungen verursachen

Brandschutzzertifikate

The product meets Class 2 by the Italian Minister of Interior.

Modularsystem von Sitzschalen auf Stahlträgern.

Sitzschale aus recyclefähigem Polypropylen.

Der geformte Rücken passt sich durch die angenehme und kontrollierte Flexion auch bei längerem Sitzen jeder Körperbewegung an.

Träger aus ellipsenförmigen hochresistenten, elektroverschweissten Stahl 100 x 50 mm, epoxydlackiert alufarbig.

Befestigungskrampe aus

Aluminiumdruckguss epoxydlackiert alufarbig

Halterung der Schalen epoxydlackiert alufarbig

Armauflagen aus schwarzem Polyethylen.

Ablageplatten mit kratzfester schwarze Laminat-Beschichtung und PVC-Kante.



		Artikel	Ausführung	Stück/Kartonmass Kubikmeter Bruttogewicht Nettogewicht
	Schale ohne Armlehne - Kg 5,7	C0107	Polypropylen	4 Stk. / 69x45x56 cm 0,17 m ³ 18 Kg
	Schale mit Armlehne rechts - Kg 6,2	C0107 R	Polypropylen	5 pz. / 74x59x60 cm 0,26 m ³ 21 Kg
	Schale mit Armlehne links - Kg 6,2	C0107 L	Polypropylen	
	Schale mit Zwei Armlehnen - Kg 6,7	C0107 B	Polypropylen	5 pz. / 74x59x60 cm 0,26 m ³ 26,2 Kg
	Schale mit Zwei Armlehnen und Schreibtisch - Kg 8,0	C0109 B	Polypropylen	
	Schale mit Armlehne rechts und Schreibtisch - Kg 7,4	C0109 R	Polypropylen	
	Stahlträger cm. 155 für 3 Module	C0783A68B	Lackiert	
	Stahlträger cm. 210 für 4 Module	C0784A68B	Lackiert	1 pz. / 158x60x43 cm 0,41 m ³ Kg. 16,5
	Stahlträger cm. 265 für 5 Module	C0785A68B	Lackiert	1 pz. / 214x60x43 cm 0,55 m ³ Kg. 20,5
	Ablage cm. 55x48 cm - Kg 3,5	P55x48	Laminat	1 Stk. / 268x60x43 cm 0,69 m ³ Kg. 24,5

Notice

Rechtes (DX) oder linkes Ende bezieht sich auf die Sitzposition

Zubehör

Auf Anfrage und gegen Mehrpreis werden die Füße des Stahlträgers mit Verankerungsvorrichtung versehen (2 Stück in der Diagonale)

Aufpreis

Feuerhemmend Schwarz 7F

WICHTIG: Feuerhemmende Zusatzstoffe können leichte Farbabweichungen verursachen

Ausführung

Gestell



08 68

Polypropylen



7F 7P 7Y

Abmessungen

