

## Esszimmerstuhl Giada Retro Dunkelgrau



**CHF 129.00**

Lieferzeit 2-3 Wochen

Artikel-Nr.: 82041-70002

Hersteller: mutoni scandi

### Produktbeschreibung

Giada Retro Esszimmerstuhl VIC Stoff dunkelgrau 28, Metallbein pulverbeschichtet, schwarz,

Mutoni Scandi - der neue Trend jetzt in der Schweiz erhältlich. Exklusive Produkte zu unschlagbaren Preise. Lassen Sie sich von der Vielfalt unserer Kollektion inspirieren. Mutoni Scandi verfügt über ein breites Sortiment über das Wohnzimmer, Küche, Schlafzimmer und Dielenbereich.

Bezugsmaterial Ausführung: Vic

Bezugsmaterial: Stoff

Bezugsmaterial Detail: 100% Polyester

Oberfläche Material Beine: Metall

Kernmaterial Beine: Metall

Typ Beine: Drahtbeine

Max. Belastbarkeit Hauptoberfläche (kg): 110

Rückenlehne Höhe: 40

Farbechtheit gegen Licht: 5

Martindale (Scheuertouren): > 25.000

Bodenschutz: Filzgleiter

Beinhöhe (cm): 40.5

Oberflächenbehandlung Beine: Pulverbeschichtet

Farbe Bezug/Sitz: dunkelgrau

Farbe Beine: schwarz

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| <b>Material:</b>       | Metall, Polyester, Stoff, Vic |
| <b>Farbgruppe:</b>     | Grau                          |
| <b>Materialart:</b>    | Textil/Stoff                  |
| <b>Artikelgewicht:</b> | 4.6                           |

**mutoni möbel**  
Industrie Neuhof 2  
CH-3422 Kirchberg

Telefon 034 533 30 30  
Telefax 034 533 30 31  
www.mutoni.ch



|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| <b>Verkaufseinheit:</b> | Stück                |
| <b>Breite:</b>          | 48.5 cm              |
| <b>Tiefe:</b>           | 54 cm                |
| <b>Höhe:</b>            | 85.5 cm              |
| <b>Sitzhöhe:</b>        | 49 cm                |
| <b>Sitztiefe:</b>       | 42 cm                |
| <b>Farbe:</b>           | Dunkelgrau, Schwarz  |
| <b>Serie:</b>           | Giada Retro          |
| <b>Lieferzustand:</b>   | Montage erforderlich |