

Dane aktualne na dzień: 03-06-2026 01:08

Link do produktu: <https://kaldekor.pl/fotel-rubio-gabinetowy-popielatyczarny-p-9804.html>



## Fotel RUBIO gabinetowy popielaty/czarny - Halmar

Nasza cena brutto	<b>679,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>5905248116320</b>
Kod producenta	<b>V-CH-RUBIO-FOT</b>
Kod EAN	<b>5905248116320</b>

### Opis produktu

## Fotel RUBIO gabinetowy popielaty/czarny - Halmar

wymiary: 101-109/66/60/45-53 cm, mechanizm TILT, regulowane podłokietniki, materiał: tkanina / polipropylen, kolor: popielaty - czarny

Rodzaj:	fotel obrotowy
Styl wykonania:	nowoczesny
Kółka:	kółka zwykle
Materiał podstawy:	polipropylen
Podłokietniki:	regulowane
Zagłówek:	brak zagłówek
Maksymalne obciążenie:	100 kg
Przeznaczenie:	gabinet
Tapicerka kolor:	popielaty
Mechanizm:	tilt
Szerokość (Zakres):	101 - 109
Materiał siedzisko/oparcie:	tkanina
Wysokość:	60
Wysokość siedziska:	45 - 53
Głębokość:	66
Kolor:	czarny, popielaty
Waga brutto:	17.000
Waga netto:	16.000
Objętość:	0.000
Jednostka miary:	szt.
Ilość w paczce:	1
Ilość paczek:	1
Paczka 1:	75.00 x 60.00 x 39.00, 16.50 KG

### Instrukcja montażu fotela Rubio

# Instrukcja montażu fotela Rubio

## RUBIO

The assembly diagram consists of six numbered steps:

- Step 1:** Attaching casters (F) to the base (E) using pins (D) and sleeves (H).
- Step 2:** Attaching the backrest frame (A) to the base (E) using screws (K) and spacers (C).
- Step 3:** Attaching the seat frame (B) to the base (E) using screws (J) and spacers (I).
- Step 4:** Attaching the seat (L) to the seat frame (B) using screws (L).
- Step 5:** Attaching the backrest (B) to the backrest frame (A) using screws (K).
- Step 6:** Final assembly showing the completed chair with the seat (L) and backrest (B) attached to the base (E).

A		1
B		1
C+C <sub>1</sub>		1+1
D		1
E		1
F		5
G		1
H		1
I	 M6*30mm	2
J	 M6*50mm	2
K	 M6*20mm	6
L	 M8*20mm	3

**max. 100 kg**

HALMAR Sp. z o.o.

v.1