

# COVE

## STUHL GEPOLSTERT 4 BEINE METALL

CATAS EN 16139 LEVEL I, UNI EN 1022, UNI EN 1728



**Cod. OCOVEV21**

### BESCHREIBUNG

Multifunktionsstuhl mit Gestell aus Metall und gepolsterter Sitzschale

### ANMERKUNGEN

Brandschutzklasse 1 IM mit Überzug B01 

Optional: Gelenkfuß mit Filz.

Sonderlackierung des Rahmens auf Anfrage (mindestens 6 Stück)

### TECNISCHE INFOS

#### GESTELL

Gepolsterte Sitzschale mit Sockel aus Polypropylen Stärke 8mm

#### POLSTERUNG (KALTGESCHÄUMTE POLYURETHANSCHAUMFORM)

Sitz: Stärke 20 mm, Dichte 50 Kg/m<sup>3</sup>

Rückenlehne: Stärke 20 mm, Dichte 50 Kg/m<sup>3</sup>

#### BEINE / RAHMEN / SOCKEL

Stahlrohr Durchmesser 16X2 Aluminium, weiß, anthrazit lackiert oder verchromt

#### ÜBERZUG

Kategorien: B01, B03, C01, C05, D02, D03, D04, D05, P01, E01, E02, E03, I01, I02, M02, M03 gepolstert und überzogen

(siehe Ordner „FINISHING COLLECTION“)

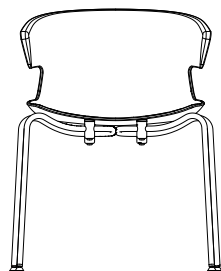
### AUSMASSE

Ausmaße in Millimetern

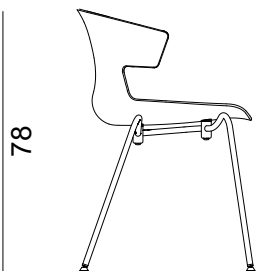
Stuhl  
L 590 H 770 T 520

Sitz  
L 490 H 440 T 430

Rückenlehne  
L 400 H 340



62



78

46

53

### GEWICHT

Nettogewicht des Stuhles: 5,5 Kg  
Bruttogewicht des Stuhles: 7,5 Kg

### VERPACKUNG

1 Stuhl pro Schachtel zerlegt

### VOLUMEN PRO FRACHTSTÜCK

M3: 0,17