

EMA MIT KUFENGESTELL UND GESCHLOSSENER RÜCKENLEHNE

By Lievore Altherr Molina

enea



Der Stuhl Ema mit geschlossener Rückenlehne ist strapazierfähig, leicht und gemütlicher. Auch dieses Modell ermöglicht das Stapeln von bis zu 45 Stühlen und eignet sich damit perfekt für alle Arten von Räumen, sogar für den Objektbereich. Das Kufengestell aus Stahl kann verchromt oder in jeder unserer Farben lackiert werden. Sitz und Rückenlehne sind aus Polypropylen oder gepolstert erhältlich. Darüber hinaus ist ein gepolstertes Sitzpad vorhanden, das für Mehrzweckräume oder Bereiche mit großen Menschenansammlungen sehr nützlich ist, da es dank einer geringeren Reibung als die Vollpolsterversion besser stapelbar ist. In diesem Fall können bis zu 20 Stück auf dem Wagen und 15 auf dem Boden gestapelt werden.

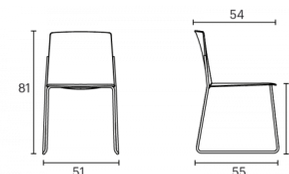
Gestelle

- Rundrohr Ø13x1,5 mm; kaltgewalzter Stahl
- MIG/MAG-Roboterschweißverfahren nach den Normen EN 287-1:2011
- Auf Transport- und Lagerwagen gestapelt: 45 in Polypropylen und 20 in der bezogenen Version
- Auf dem Boden und auf Transportwagen gestapelt: 20 in Polypropylen und 15 in der bezogenen Version
- UNE-EN 16139-2015

Zertifikate

UNE-EN 16139:2015 (Nivel L2, uso extremo).
Umweltverträgliche Produktgestaltung gemäß UNE-EN ISO 14006.

Abmessungen



Zubehör



Zweikomponenten-Gleiter für empfindliche Böden



Transport- und Lagerwagen



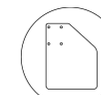
Transportwagen



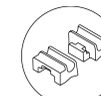
Transportwagen für Schreibtische



Tischhalterbox



Schreibtischplatte

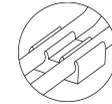


Verbindungsgnappen



Zweikomponenten-Verbindungsgnappen für empfindliche Böden

[Bitte klicken Sie hier die Ausführung zu anschauen Ema mit Kufengestell und geschlossener Rückenlehne](#)



Verbindun
gstück