

KASTEL S.R.L. Via Friuli, 35/37 31020 San Vendemiano (TV) – ITALIA

T +39 0438 401380 F +39 0438 401680 kastel@kastel.it

www.kastel.com

Caratteristiche tecniche Mod. KONDOR





Divano a moduli componibili.

Versioni: - **Kondor:** con stuttura in acciaio verniciata alluminio

Kondor 2: con stuttura alluminio pressofuso lucidato.

Sedile e Schienale: struttura portante in tubolare d'acciaio mm 15x15x1,5 e trafilato d'acciaio da

mm. 50x25x6 SP., con sezione a U, con sovra-iniezione di resine poliuretaniche

espanse schiumate a freddo, densità min. 60 KG/M3.

Spessore cm. 9 per lo schienale e cm. 14 per il sedile (curvatura concava di cm.4

per lo schienale e curvatura convessa di cm. 4 per il sedile).

Piedi di supporto e supporti schienale:

- struttura in acciaio verniciato alluminio, piedino inferiore nero

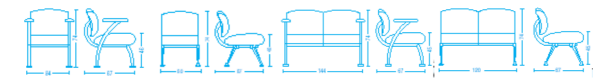
- struttura in alluminio e piedino inferiore regolabile, pressofusi lucidati.

Braccioli (solo per versione *Kondor*): in acciaio verniciato alluminio con soprabracciolo imbottito e rivestito.

Piani appoggio: piani in melaminico nero e struttura in acciaio verniciato alluminio.



Dimensioni:



Composizioni: possibilità creare composizioni a più posti, unendo sedili o piani d'appoggio attraverso giunzioni metalliche.

Certificazioni:omologazione in classe 1IM con rivestimento in tessuto Trevira – per art. KOR111-112

Dicembre 2017