



M=1:1

CreativeWEAVE
form function solution

Design: **PC-Omega 1520**



WORLD WIDE WEAVE

Design: **PC-Omega 1520****Technische Daten**Technical Data Sheet / Fiche Technique /
Información Técnica**Werkstoff:**

Material / Matériau / Material

Freie Fläche:

Open area / Surface ouverte / Superficie abierta

Drahtstärke:

Wire diameter / Diamètre des fils / Diametro de hilos

Teilung gerader Draht:

Pitch straight wire / Entraxe fil droit / Paso hilo liso

Teilung gekröpfter Draht:

Pitch precrimped wire / Entraxe fil ondulé / Paso hilo ondulado

Dicke Gesamtgewebe:

Thickness / Epaisseur / Espesor

Gewicht:

Weight / Poids / Peso

Standard Gewebeabmessung:Standard dimension / Dimension standard /
Dimension standard**Andere Abmessungen auf Anfrage**Other dimensions on request / Autres dimensions sur demande /
Otras dimensiones según demanda**Achtung: Bitte beachten Sie die Transportabmessungen. Diese betragen bei üblichen LKW ca. 6 x 2,3 m.**

Please bear transport and manipulation restraints in mind, standard truck: 6 x 2,3 m

Merci de considérer les restrictions imposées par transport et manipulation facile, camion standard: 6 x 2,3 m

Gracias de considerar las restricciones impuestos por el transporte y la manipulación, camión standard: 6 x 2,3 m

Standardbefestigung:Standard fixing detail
Fixation standard
Sujección standard**Edelstahl 1.4306 (AISI 304L)**

Stainless steel / Acier inoxydable / Acero inoxidable

andere Werkstoffe auf Anfrageother stainless steel alloys on request / autres alliages d'acier inoxydable
sur demande / otras aleaciones de acero inoxidable según demanda**ca. 51%****gerade 2 mm**

straight wire / fil droit / hilo liso

gekröpft 1,5 mmprecrimped wire / fil ondulé / hilo
ondulado**17,5 mm****3,5 mm****ca. 5 mm****6,1 kg/m²****2,5 x 1,25 m****Klemmprofil**Clamping profiles
Profils de serrage
Perfiles de aprieto**KO & CO**
Architectural ComplementsKO & CO BENELUX nv.
Showroom
Boomssteenweg 41/10
B-2630 Aartselaar
Tel. (...32) (0)3 458 40 40
Fax (...32) (0)3 458 40 00
www.ko-co.com