



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  
Sujeción standard**Edelstahl 1.4306 (AISI 304L)**

Stainless steel / Acier inoxydable / Acero inoxidable

**andere Werkstoffe auf Anfrage**other 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 mm**precrimped wire / fil ondulé / hilo  
ondulado

17,5 mm

3,5 mm

ca. 5 mm

6,1 kg/m<sup>2</sup>

2,5 x 1,25 m

**Klemmprofil**Clamping profiles  
Profiles de serrage  
Perfiles de aprieto