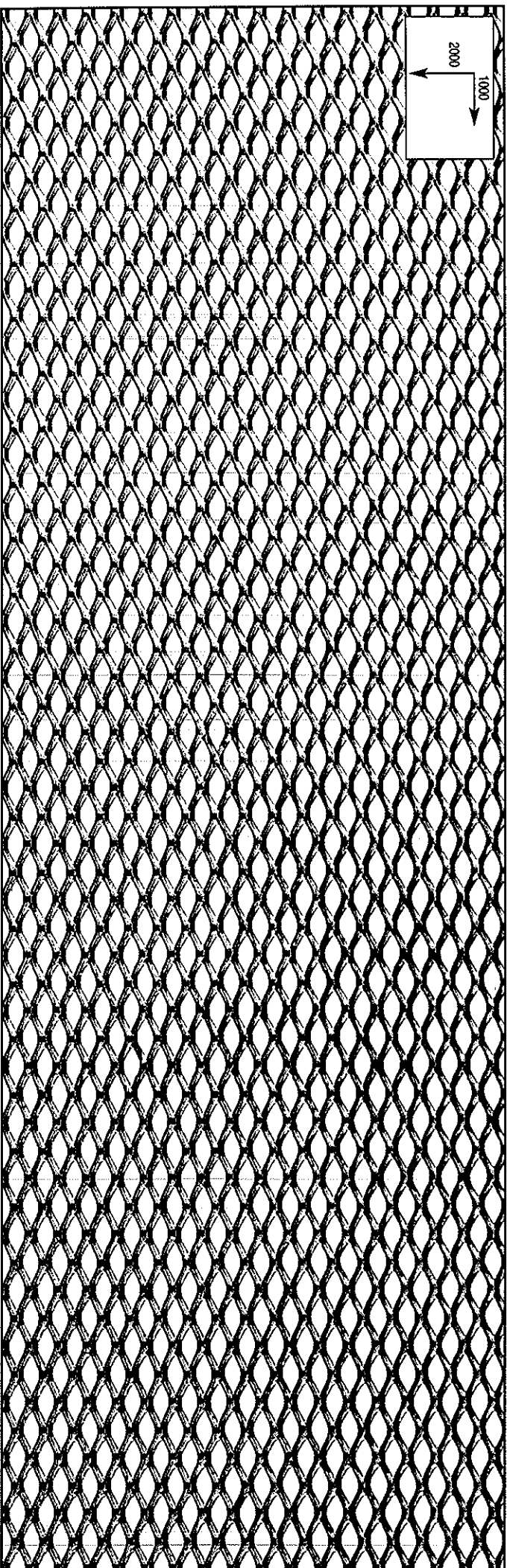


**10.5.12.08 IN****MÉTAL DÉPLOYÉ STANDARD - INOXYDABLE  
ROESTVRIJ STAAL GERREKT METAAL - INOX****Caracteristiques / Karakteristieken (mm)**

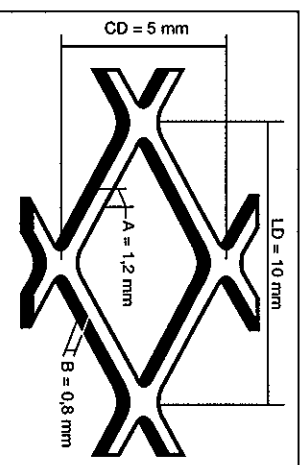
LD x CD	Lanière (A) x Epaisseur (B)	Dimensions des feuilles mm	Epaisseur apparente mm	Poids kg/m <sup>2</sup>	% max. passage	Ouverture des mailles mm	Profils de bordage
LD x KD	Strook (A) x Dikte (B)	Afmetingen v/d bladen mm	Werkelijke dikte mm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	% max. doortat	Opening v/d mazen mm	Omrandingsprofiel
10 x 5	1,2 x 0,8	1000 x 2000	2,0	2,94	58	6,5 x 2,5	-

**Description pour****le cahier des charges**

- Le treillis sera de type métal déployé
- Longue diagonale 10 mm x Courte diagonale 5 mm
- Lanière 1,2 mm x Epaisseur de tôle 0,8 mm
- Poids au m<sup>2</sup> : 1,77 kg
- Matière : inox 304

**Beschrijving****voor het lastenboek**

- Het metaalgaas is van het type "gerekt metaal"
- Lange diagonaal 10 mm x Korte diagonaal 5 mm
- Strookbreedte 1,2 mm x Strookdikte 0,8 mm
- Gewicht per m<sup>2</sup> : 1,77 kg
- Materiaal : inox 304

**Métal Déployé Belge s.a.**

Quali Vercour, 98 - B-4000 SCLESSIN (Liège)

Tel. : 00 32 (0)4 252 70 35 - Fax : 00 32 (0)4 252 11 03

Contact :

O. CREMER : Tel/Fax : 04 383 51 01

Kontakt :

D. DE GREEF : Tel : 09 369 39 47 - Fax : 09 369 70 27