

ECHELLE A SORTIE FRONTALE AVEC CRINOLINE

Hauteur maximale en une seule volée:
10 ml (sans plateforme)

Hauteur maximale avec plusieurs volées:
6 ml (avec plateformes)

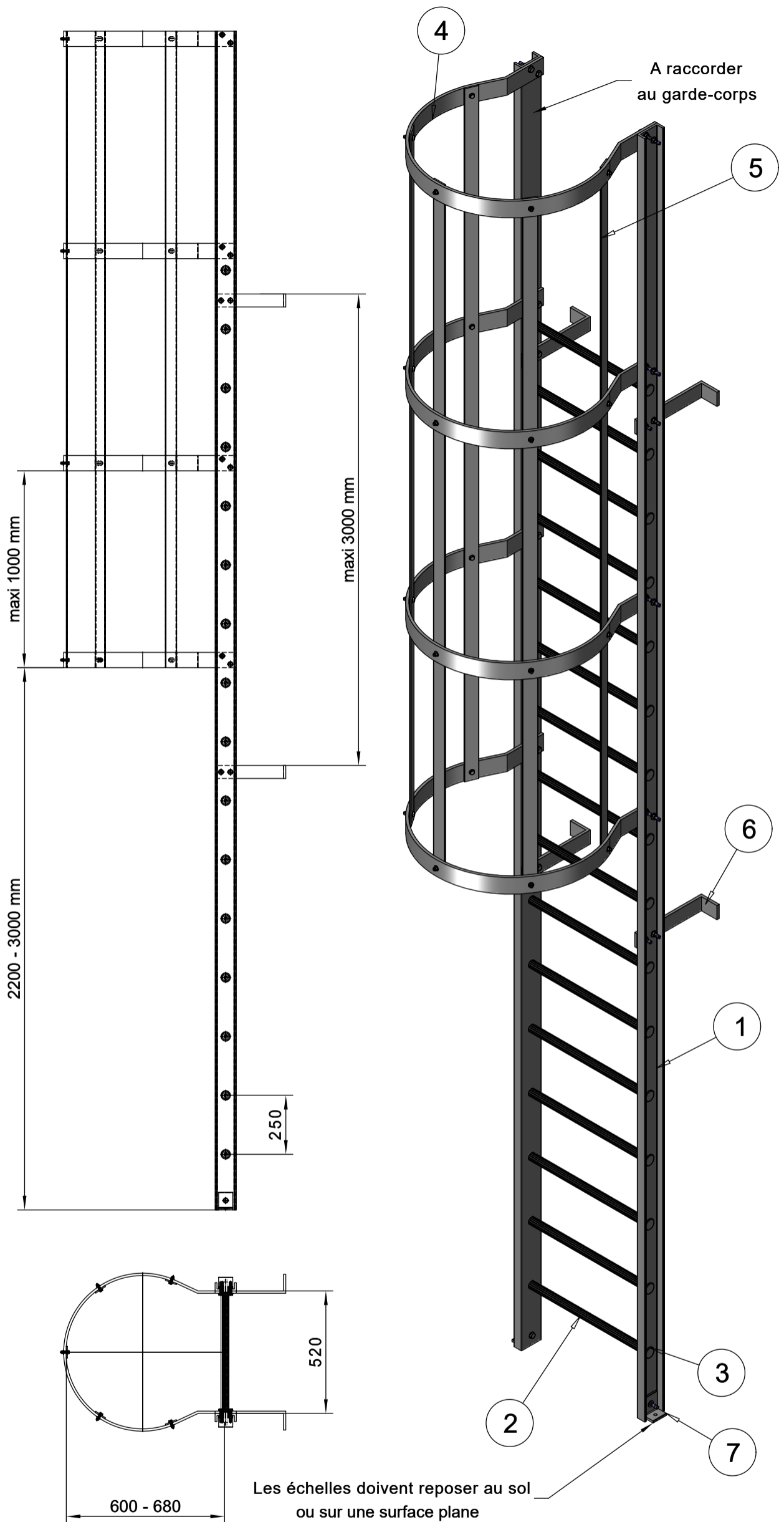
Départ de la crinoline à partir du sol:
2200 - 3000 mm

Extension minimale de la crinoline:
1100 mm (à partir de l'arrivée sur plateforme)

Resine standard:
Résine isophatlique traitée anti U-V

Définition des profilés de structure:
Fibre de verre continue
tapis multidirectionnel continu
Voile de surfaçage externe

Coloris standard:
GRIS (RAL 7001)



**SUIVANT NORME
UNI EN ISO 14122-4**

Le dessin suivant est destiné à titre indicatif et à titre d'exemple d'application, des modifications peuvent être apportées en fonction de l'installation et des conditions réelles.

Ce plan est notre propriété et ne peut être reproduit sans notre autorisation.
Ce plan, exécuté en CAO/DAO, ne peut être modifié qu'en CAO/DAO

C.P.F. CAILLEBOTIS POLYESTER FRANCAIS
Z.A. Les Andrés 69126 BRINDAS Tél 04 78 45 19 20 Fax 04 78 45 43 65
@mail: c.p.f@wanadoo.fr

ECHELLE A CRINOLINE PLAN D'ASSEMBLAGE

Format: A3(V)	
Fiche Technique	Ech: 1/20
DATE: 05/06/2020	Ind.:
Dessiné par: CPF	
Planche N°: 1 / 1	A

Rep	Description	Matière
7	Fixation sol	POLYESTER
6	Equerre	POLYESTER
5	Plat de crinoline 50x4	POLYESTER
4	Arceau crinoline	POLYESTER
3	Bouchon	POLYESTER
2	Barreau cannelé Ø28	POLYESTER
1	Flanc U90x35x8	POLYESTER

CLIENT: