

Vitesse initiale, 357 mètres.

Les flasques sont en tôle rivée.

L'affût, sans accessoires, pèse 460 kilogrammes.

On peut donner 13 15/16° d'élévation et 8° d'inclinaison.

13. — Canon de montagne de 6 centimètres avec affût.

Cette pièce est destinée au Chili.

Calibre, 60 millimètres.

Longueur, 1^m250.

Poids avec mécanisme, 107 kilogrammes.

18 rayures parallèles.

Poids de l'obus chargé, 2.3 kilogrammes.

Charge de poudre, 0.2 kilogramme.

Vitesse initiale, 300 mètres.

Les flasques de l'affût sont en tôle rivée; l'essieu est en acier fondu et les roues sont en bois; sur les moyeux et sur l'essieu se trouvent 2 freins.

Poids de l'affût, 109 kilogrammes.

14. — Munitions.

M. Krupp avait exposé :

1° Des obus en acier fondu au creuset; les uns étaient entiers, les autres étaient divisés en deux, suivant leur longueur;

2° Des obus ordinaires en fonte pour tous les canons

