

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE.

OFFICE NATIONAL DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE.

BREVET D'INVENTION.

V. — Machines.

N° 563.952

8. — MOTEURS DIVERS.

Roue motrice produisant une force gratuite.

M. JEAN-BAPTISTE-COURONNÉ ALLARIA résidant en France (Alpes-Maritimes).

Demandé le 25 juillet 1922, à 16 heures, à Nice.

Délivré le 10 octobre 1923. — Publié le 18 décembre 1923.

Lettres : A, grande roue motrice;
B, roue dentée faisant corps avec la grande
roue motrice A;
C, petite roue dentée qui est engrenée par
5 la grande roue dentée B;
D, poulie monte-charge qui fait corps avec
la petite roue dentée C;
E, courroie monte-charge;
F, poulie folle qui sert de tambour à la
10 courroie E;
G, boulet (au nombre de 12);

H, godet de la courroie (au nombre de 12);
I, godet de la grande roue (au nombre
de 12);
K, petit pont à charnière destiné à faciliter 15
le passage des boulets des godets de la cour-
roie à ceux de la grande roue.

JEAN-BAPTISTE-COURONNÉ ALLARIA,
boulevard Gambetta, 79 (ville Deporta).
Nice (Alpes-Maritimes.)

Prix du fascicule : 1 franc.

Pour la vente des fascicules, s'adresser à l'IMPRIMERIE NATIONALE, 87, rue Vieille-du-Temple. Paris (3°).





