

RTP-500

Appareil de mise en place à chenille en caoutchouc



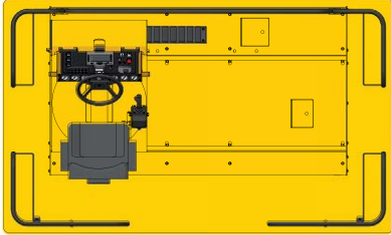
GOMACO®

Le leader mondial en technologie de revêtements en béton

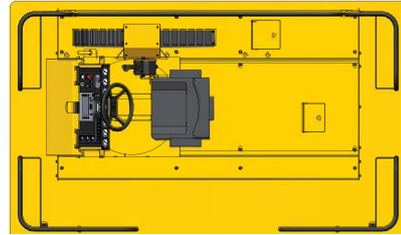


Polyvalence de la console

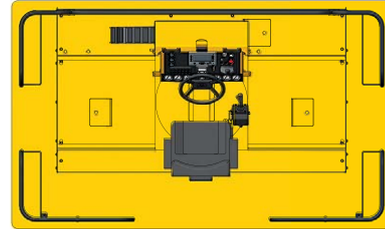
Position du côté gauche droit devant.



Centre gauche avec rotation de 90 degrés.

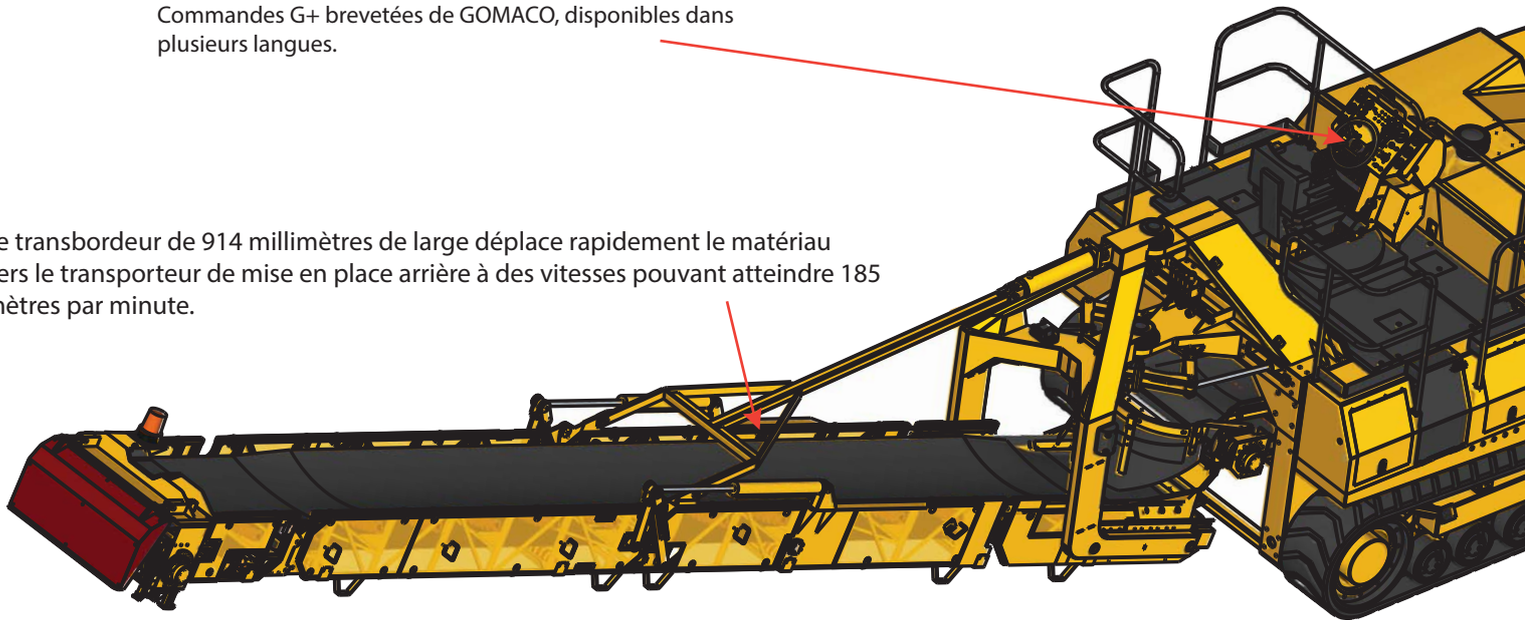


Position centrale droit devant.



Commandes G+ brevetées de GOMACO, disponibles dans plusieurs langues.

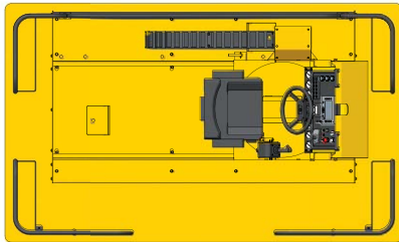
Le transbordeur de 914 millimètres de large déplace rapidement le matériau vers le transporteur de mise en place arrière à des vitesses pouvant atteindre 185 mètres par minute.



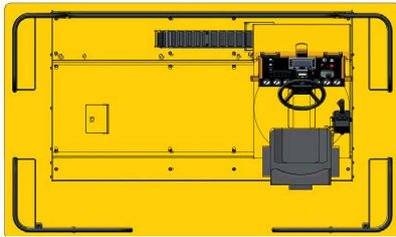
10,67 mètres de long et 914 millimètres de large, repliable hydrauliquement, transporteur de mise en place arrière, réglage hydraulique de l'élévation de 3,66 mètres et pivotement hydraulique de 170 degrés.



Côté droit avec une rotation de 90 degrés.



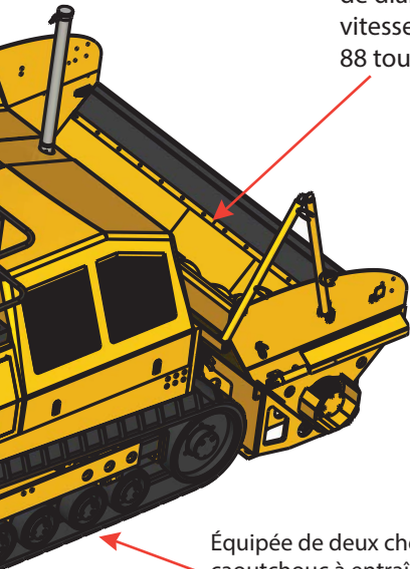
Position du côté droit droit devant.



RTP-500

- Machine de mise en place grand volume à mobilité rapide.
- La plus grosse trémie réceptrice de type à vis de l'industrie à 3,28 mètres de large et une contenance de travail de 3,63 mètres cubes. Équipée d'un rouleau pivotant ou d'un attelage rapide pour pousseur de camion.
- La trémie comporte un réglage vertical hydraulique de 305 millimètres pour s'adapter à la hauteur de hayon des camions-benne. Les vibreurs excentriques montés sur axe produisent les vibrations pour vider la trémie après chaque charge et augmenter la fluidisation.
- Largeur de transport de 3,6 mètres avec trémie fixée, 3,14 mètres sans trémie, longueur de 11,35 mètres avec transporteur replié et hauteur de 3,57 mètres.

La vis de 356 millimètres de diamètre tourne à des vitesses pouvant atteindre 88 tours par minute.



Équipée de deux chenilles en caoutchouc à entraînement forcé de 4,11 mètres de long et 483 millimètres de large avec tension automatique hydraulique.



HW-051908-D11



CS-120104-D31

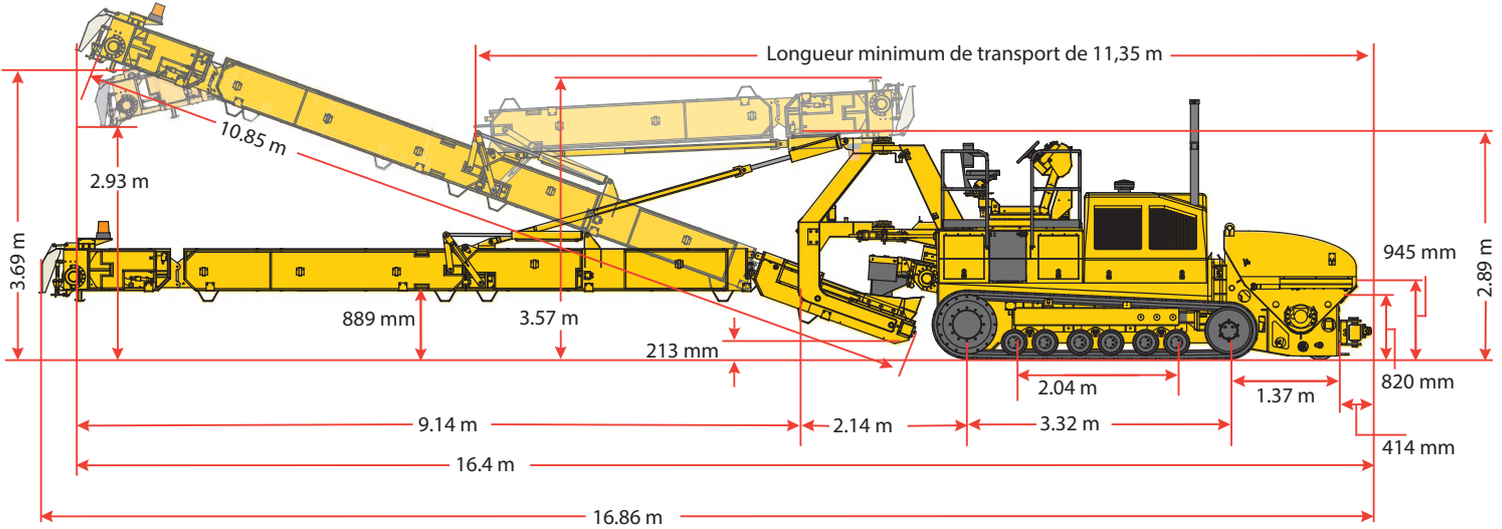
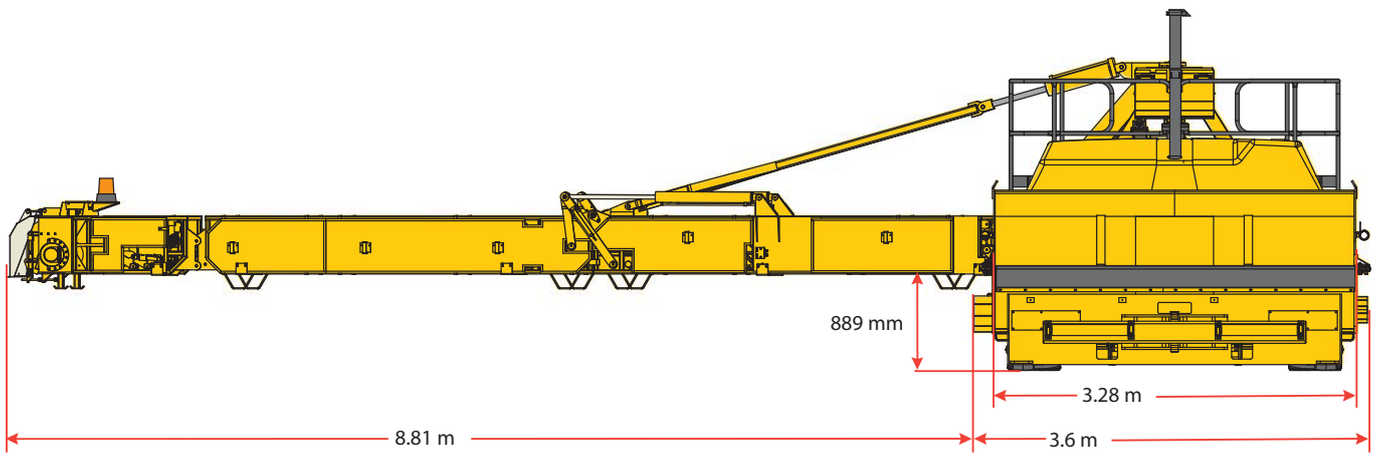


Photo de couverture: CS-120104-D31
 FABRIQUÉ EN UTILISANT UN OU PLUSIEURS DES BREVETS AMÉRICAINS OU INTERNATIONAUX SUIVANTS: 7,044,680; 7,284,472; 7,517,171; 7,845,878; 7,850,395; 8,682,622; 8,855,967; 9,051,696; 9,180,909; 9,200,414; 9,404,228; 9,428,869; 9,458,581; 9,464,716; 9,541,195; 9,567,715; 9,624,626; 9,637,872; 9,644,328; 9,633,162; 9,670,627; 9,739,019; 9,764,762; 9,869,063; 9,963,836; 9,982,399; 10,005,489; 10,206,016; 10,501,913; 10,822,029; 10,829,898; 10,940,883; 11,060,245; 11,149,388; 11,254,329; CA2591177; CA2864902; CA2899768; CA2984201; AU2018100400; AU2018211060; AU2019100743; AU2020201238; RU2757433; RU2760718; EP3294955; JP6768709; KR10-2256018; IDP000068640; PLUS DES BREVETS EN INSTANCE.

GOMACO Corporation se réserve le droit de faire des améliorations dans la conception, les matériaux, et/ou des changements de spécifications à tout moment sans préavis, et sans avoir aucune obligation relative à de tels changements.

Imprimé aux U.S.A. ©2022 (06 GOMACO Corp.) GOMACO Corporation - FRENCH



Le leader mondial en technologie de revêtements en béton

Siège mondial
 GOMACO Corporation
 121 E State Highway 175
 PO Box 151
 Ida Grove, IA USA 5144
 Tél.: 712-364-3347
 Courriel: info@gomaco.com

GOMACO International Ltd.
 Units 14 & 15
 Avenue One, Station Lane
 Witney, Oxon, OX28 4XZ,
 United Kingdom
 Tél.: 44. (0)1993 705100
 Courriel: pavinguk@gomaco.com