

Le kit de désherbage thermique RIPAGREEN® se compose de deux éléments : UNE LANCE THERMIQUE ET UN CHARIOT PORTEUR

LA LANCE THERMIQUE RIPAGREEN®

La lance thermique est légère, équilibrée et très ergonomique. Elle offre une flamme courte, rigide et dirigée en éventail pour assurer un rendement élevé, une grande précision de travail et un haut niveau de sécurité.

La chaleur diffusée en un trait jusqu'à 40 cm de large détruit les adventices en un passage rapide. La faible consommation de gaz autorise plus de 6 heures d'utilisation continue notamment grâce à l'allumage instantané « Click & Start ».



La longueur de la lance maintient l'opérateur éloigné de la source de chaleur.

La buse en inox, est orientable à 360° pour un travail très précis dans les zones encombrées. Un dispositif du chariot permet d'orienter la buse sans lâcher la lance.

L'opérateur positionne la poignée à sa convenance le long du tube de lance.

La poignée abrite un allumeur de secours interchangeable en 30 secondes et sans outil.

Un raccord tournant garantit une liaison anti-torsion entre le pistolet et le tuyau.

Le tuyau gaz de 4 mètres de long permet un grand rayon d'action autour du chariot.

Le détendeur de gaz permet d'ajuster la puissance de chauffe et dispose d'une sécurité qui coupe instantanément le gaz à la moindre fuite sur l'ensemble du circuit.

Puissance de chauffe	de 45 à 76 kW
Pression de service	de 1,5 à 3,5 bar
Température / distance	450°C à 30cm - 250°C à 60cm
Longueur totale et poids	1610 mm - 2070 g
Consommation de gaz	de 2,9 à 5,2 kg/h
Niveau sonore maximum	< 85 dbA

LE CHARIOT PORTEUR RIPAGREEN®

Les opérateurs et opératrices apprécieront la manipulation du chariot Ripagreen® qui s'adapte instantanément à chaque mode de travail ainsi qu'à leur taille par un réglage rapide pour un travail plus confortable.

Le timon est réversible autour de la colonne de direction pour passer facilement d'une conduite ergonomique « poussée » à « tractée ».



Le réglage de l'appui de la lance selon 3 hauteurs modifie la distance entre buse et sol en conduite « poussée ».

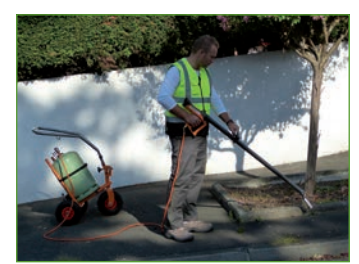
L x l x H selon mode « poussé/tracté »	785/1250 x 564 x 1000 mm
Hauteur du timon selon 3 réglages	850, 925 ou 1000 mm
Dimensions du chariot replié L x l x H	804 x 564 x 562
Poids net à vide	12,5 kg



Le châssis Ripagreen® est construit en matériaux robustes et durables ; tube d'acier peint époxy pour la structure porteuse, tube et fil d'acier traité anti corrosion pour le timon de conduite et les équipements tels que le frein et le dispositif d'orientation de la buse. Il ne pèse cependant que 12,5 kg et se replie en quelques secondes pour optimiser le rangement.

Divers dispositifs permettent d'accrocher facilement la lance, le tuyau et un pulvérisateur ou un extincteur (non fourni). La bouteille de gaz est maintenue par un tendeur et repose sur des tampons de protection.

Les roues increvables ont une largeur qui facilite le franchissement des zones sableuses ou peu carrossables.



Un frein de parking permet de stabiliser le chariot lors d'opérations en pente.



Le désherbage naturellement innovant



PRODUCTIVITÉ



ERGONOMIE



SÉCURITÉ



FIABILITÉ



Le désherbage naturellement innovant

La loi Française, dite « loi Labbé » interdit dès le 1er janvier 2017 l'utilisation des produits phytosanitaires par les collectivités locales et les établissements publics sur les voiries, dans les espaces verts, forêts et promenades ouverts au public. Cette démarche relative à la transition énergétique pour la croissance verte est soit déjà en place, soit va le devenir sur l'ensemble des pays Européens.



Afin de faciliter cette transition, le kit de désherbage thermique RIPAGREEN® propose une solution alternative "zéro pesticide". Le kit RIPAGREEN® est adapté à toute configuration de terrain en zone urbaine ou rurale.

De plus, il offre aux agents d'entretien des voiries et des espaces verts un confort de travail inégalé grâce à une ergonomie globale soignée, une grande productivité économe en gaz, une sécurité totale répondant aux normes Européennes ainsi que la fiabilité d'un équipement issu d'un savoir faire en conception, en fabrication et en service, reconnu dans plus de 100 pays à travers le monde.



RIPAGREEN® propose différents modes d'utilisation en solo ou en duo selon la configuration des zones d'adventices à traiter

UTILISATION SOLO

MODE SOLO POUSSÉ



Pour traiter les longues lignes droites en profitant d'une largeur de chauffe de 40 cm ou assurer le désherbage le long des murs ou des trottoirs.

MODE SOLO TRACTÉ



Pour se déplacer rapidement d'une zone à l'autre sans rien à porter et sans rien oublier. Le chariot dispose de divers supports pour chaque équipement ou accessoire.

MODE SOLO PORTÉ



Pour désherber les petites zones dispersées ou difficiles d'accès ainsi qu'autour des arbres ou du mobilier urbain.

MODE DUO TRACTÉ



Pour gagner en efficacité sur les zones très dispersées où s'impose une alternance trop fréquente entre les phases de déplacement et de désherbage.

MODE DUO VÉHICULÉ



Le conducteur positionne son véhicule au centre de diverses zones à traiter, tandis que son collègue désherbe avec la lance. Cette configuration répond au besoin de traiter rapidement de grandes zones d'adventices accessibles mais dispersées. Le tuyau de gaz est traité anti abrasion.

Avec le kit RIPAGREEN® le désherbage devient naturellement facile



RIPAGREEN® est une marque de RIPACK® leader mondial des pistolets chauffants à gaz



SIÈGE SOCIAL - SITE DE PRODUCTION

RIPAGREEN®
Rue de Betnoms
33185 LE HAILLAN
France

Tél.: +33 (0)5 56 34 35 18
Fax: +33 (0)5 56 34 80 82
E-mail: contact@ripagreen.com
www.ripagreen.com

DISTRIBUÉ PAR

