

Information de presse

Puissance – sécurité – confort

Machine lourde d'un excellent confort d'utilisation

Bad Laasphe/Allemagne - Le nouveau compacteur de sol CR 9 d'une force centrifuge de 100 kN et d'un poids proche de 740 kg compte parmi les compacteurs de sol les plus lourds de la gamme de Weber MT. Malgré son poids, son maniement simple et le faible niveau sonore de son moteur sont impressionnants. En outre, les utilisateurs confirment que son confort d'utilisation et ses qualités de course sont excellents.

Lors du développement de nouvelles machines, la technologie est le souci primordial de Weber MT. Ses objectifs sont très ambitieux : satisfaire, voire dépasser les attentes de ses clients en terme de puissance et confort d'utilisation. Le CR 9 en est le fruit. Son domaine d'utilisation est le terrassement classique : la construction des routes et le génie civil.

Outre les performances et la qualité exceptionnelles, le CR 9 séduit par son maniement simple et sa technologie sophistiquée : Le passage de la marche avant en marche arrière s'effectue en continu, avec précision et confort, à l'aide d'un levier hydro-électrique à impulsion. Le niveau faible des vibrations mains / bras assure un travail sans fatigue. De plus le timon verrouillable et réglable en hauteur permet une adaptation précise à la taille de l'utilisateur.

Confirmation de la puissance du compacteur en pratique

Suite à une présentation bien réussie du CR 9 à l'occasion de la BAUMA 2013, sa production en série a été lancée cet été. Les utilisateurs le confirment : ce compacteur de sol tient sa parole. Lors du travail quotidien sur le chantier, la machine a non seulement fait preuve de sa puissance et de son confort d'utilisation, mais aussi de son économie.

De nombreuses autres qualités du produit sont cachées dans le détail, comme l'embrayage centrifuge à tension automatique, qui assure un haut niveau de sécurité d'utilisation.

En outre le moteur diesel HATZ 1 D 90 Z est apprécié par les clients. Grâce à son arbre d'équilibrage supplémentaire il est très silencieux. De plus il offre une réserve de puissance suffisamment élevée.

La construction solide de la machine tient compte de deux aspects différents importants à la fois : la protection du moteur d'une part, et le libre accès aux éléments d'entretien d'autre part.

Sur tous les côtés le moteur est protégé par un châssis et un revêtement solide. Néanmoins, tous les éléments essentiels, par exemple le filtre à air et la jauge d'huile peuvent être contrôlés facilement grâce à une trappe de maintenance.

Bien entendu, le nouveau CR 9 existe en version COMPATROL®, le système de contrôle de compactage de Weber MT.

CR 9 – Caractéristiques techniques :

Poids	dès 737 kg
Largeur de travail	75 cm (90 cm)
Force centrifuge	100 kN
Fréquence	65 Hz
Moteur Hatz	1D90Z

Sur Weber MT

Weber Maschinentechnik GmbH est une P.M.E. ayant son siège à Bad Laasphe/ Allemagne. L'entreprise est familiale et maintient des relations d'affaires dans le monde entier. L'exportation constitue environ 60 pour cent du chiffre d'affaires. Outre l'Europe, les Etats-Unis, l'Amérique du Sud et l'Amérique central sont des marchés importants où l'entreprise est représentée par des succursales autonomes ou des bureaux de vente. Des investissements dans la recherche et le développement assurent la haute qualité des machines. Pour le développement de ses nouveaux produits, Weber MT fait de la recherche fondamentale au niveau scientifique. Ainsi, on a développé par exemple la technologie COMPATROL®, un système innovant de contrôle de compactage qui est également disponible en option (appelé MSM) avec une gestion des différents organes de fonctionnement de la machine.

Informations supplémentaire de notre partenaire Suisse :

RUBAG Machines de chantier SA

Rte d'Yverdon 18

1373 Chavornay

Tél. 024 442 26 55 info@rubag.ch www.rubag.ch

Succursales à Birsfelden, Chavornay, Inwil, Konolfingen, Oberbüren et Otelfingen