

NEU
NEW
NOUVEAU



TERRA CORE 6 / 8

Aérateur haute performance pour Golf
Greens et terrains de sport basée
construit de sable

- Rendement élevé et excellente qualité de travail
- Profondeur de travail jusqu'à 10 cm
- Entretien minimal

TERRA CORE 6/8

Aérateur haute performance pour Golf Greens et terrains de sport basée construit de sable

Grâce à la manivelle de réglage et au réglage rapide, le réglage exact de la profondeur de travail s'effectue facilement et rapidement par pas de 4 mm. Le système Vibra-Stop permet d'éviter les vibrations du véhicule porteur et de l'utilisateur. Les supports de dents interchangeables permettent un remplacement rapide des outils pour les différentes applications.

Grâce à la position excentrée du boîtier, un décalage de l'attelage est possible, ce qui permet de travailler avec des tracteurs plus larges en couvrant la voie.

L'aération permet aux racines de pénétrer plus profondément dans le sol et donc de mieux utiliser l'eau et les nutriments. L'écoulement de l'eau et l'aération sont améliorés, le feutre du gazon est éliminé et la résistance au cisaillement est augmentée.

Au même titre que la productivité, votre santé nous importe. C'est pourquoi, nous avons intégré le système d'amortissement exclusif VibraStop dans le TERRA CORE 6/8, pour que le travail puisse être fait non seulement rapidement, mais aussi sans stress pour l'opérateur et le tracteur.



Protection du gazon par plaque anti-arrachage

En présence de gazon présentant un faible enracinement, la plaque anti-arrachage optionnelle prévient la détérioration de la pelouse. La plaque anti-arrachage est étudiée pour les distances entre outils.



Protection du travail et des machines

Le VibraStop de série protège le conducteur des vibrations et le tracteur et les outils des dommages causés par les chocs et les secousses.



Accès facile

pour les travaux de nettoyage par un capot à ouverture très large.



Remplacement facile des outils

Le TERRA CORE 8 dispose d'un porte-dents interchangeable. Le support de dents peut être remplacé rapidement à l'aide de deux vis seulement.



Profondeur de travail

est réglable en continu par 2 manivelles en fonction des conditions du sol.



Grâce à une transmission excentrée

un décalage est possible dans l'attelage, ce qui permet de travailler d'un seul côté en couvrant la voie, même avec des tracteurs plus larges.

TECHNISCHE DATEN	TERRA CORE 6	TERRA CORE 8
Largeur de travail en cm env. :	146	195
Profondeur de travail max. en cm :	10	10
Force de levage min. du tracteur en kg :	850	950
Dimensions L / l / H en mm env. :	86 / 167 / 110	86 / 216 / 110
Vibra Stop	de série	de série
Puissance nécessaire à la prise de force en kW/ch	16 kW / 22 CH	22 kW / 30 CH
Rouleau suiveur :	en option	en option
Plaque anti-arrachage :	de série	de série
Diam. outils pleins en mm :	8, 10, 12, 16, 19	
Diam. outils creux « louchet » en mm :	7, 10, 14, 16, 17, 20	
Porte-outils de remplacement pour outils creux à éjection vers le haut :	en option	en option
Nombre max. densité des trous	pour 7 dents/support et un espacement de 35 mm entre les dents =816 trous /m ²	
Max. area output with square hole pattern 61x61 mm	3212 m ² /h à 2,2 km/h et 540 tr/min sur la prise de force donne 269 trous /m ²	4.282 m ² /h à 2,2 km/h et 540 tr/min sur la prise de force donne 269 trous /m ²

Descriptions et illustrations sans engagement. Sous réserve de modifications techniques.

Renseignements supplémentaires :

Wiedenmann GmbH
Am Bahnhof | 89192 Rammingen | ALLEMAGNE
Telefon +49 7345 953-0 | Telefax +49 7345 953-233
info@wiedenmann.com

www.wiedenmann.com

