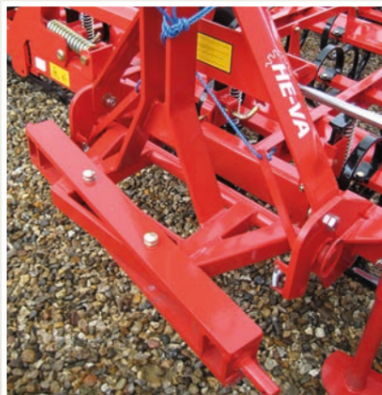


# Équipements en option

## Barre d'attelage pivotante

L'attelage pivotant protège et soulage le dispositif de levage du tracteur. Il est également possible d'effectuer de petites oscillations sans lever le vibro.

Peut être monté sur modèles Kulti-Dan jusqu'à 5,20 m.



## Barre d'attelage flexible

La barre d'attelage flexible du HE-VA Kulti-Dan permet de semi-remorquer le vibro tout en conservant les avantages d'un vibro porté.

Raccordement et décrochage depuis le siège du conducteur.



## Éclairage LED

Tous les modèles peuvent être équipés d'un éclairage LED. Sur un Kulti-Dan, la lampe LED est montée sur un support, comme illustré sur la photo. Le support peut avoir différentes longueurs selon l'équipement installé sur votre Kulti-Dan.



# Spécifications techniques



2,20 - 7,00 m



2,20 - 3,00 m



25 - 110 CH



370 - 1.013 kg



22 - 70 pcs

Largeur de travail, m	Type	Largeur de transport, m	Nombre de dents	Nombre de dents par section	Puissance requise, cv	Poids, kg
2,20	Rigide	2,20	22	22	25 - 35	370
2,80	Rigide	2,80	28	28	35 - 45	423
3,40	Repliage manuel	2,40	34	6 + 22 + 6	45 - 55	556
4,00	Repliage manuel	3,00	40	6 + 28 + 6	50 - 60	609
4,60	Repliage hydraulique	2,40	46	12 + 22 + 12	60 - 75	761
5,20	Repliage hydraulique	3,00	52	12 + 28 + 12	70 - 90	819
5,80	Repliage hydraulique	2,40	58	18 + 22 + 18	80 - 90	897
6,40	Repliage hydraulique	3,00	64	18 + 28 + 18	80 - 100	955
7,00	Repliage hydraulique	3,00	70	21 + 28 + 21	90 - 110	1 013



# Kulti-Dan

Vibroculteur porté polyvalent pour tous types de sol



Tel.: +45 97 72 42 88  
E-mail: info@he-va.com

Web: www.he-va.com

N.A. Christensensevej 34  
DK-7900 Nykøbing Mors

Votre concessionnaire habituel

**HE-VA**  
**AgriDis**  
INTERNATIONAL A/S

En raison de l'évolution rapide des techniques, HE-VA se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des outils de sa gamme.

**HE-VA**

# Hersage facile et efficace sur tous les types de sols

Le Kulti-Dan est un vibroculteur monté flexible, doté d'une large gamme d'options qui peuvent être adaptées au type de sol et au tracteur de chaque exploitation. Les grandes roues portent le vibro sur les sols légers, tandis qu'un poids à vide élevé garantit une profondeur de hersage correcte, même sur les sols les plus lourds.



## Dents de herse

Le Kulti-Dan est équipé en standard de dents de 10 x 32 mm sur 4 rangées avec un espacement de 40 cm entre chaque rangée. L'écartement moyen entre les dents est de 10 cm, avec une possibilité de 8 cm. Il est également possible d'installer des dents de 12 x 32 mm.

L'angle des dents peut être rapidement et facilement réglé sur 4 angles différents à l'aide d'un levier à ressort, en fonction du type de sol et de la tâche de hersage.



## Grandes roues de profondeur

Les roues de 6,00 x 12 restent à une profondeur très précise. Les broches sont utilisées pour régler la profondeur, qui peut être lue avec précision sur l'échelle de profondeur.

Les racleurs de roues réglables garantissent une conduite en douceur.



## Raccordement rapide

Le Kulti-Dan est équipé d'un dispositif de raccordement rapide qui facilite le raccordement et le décrochage.

Le stabilisateur facilite le stationnement de la herse.



## Verrou de transport

Le verrou de transport automatique sécurise les deux sections latérales sur les modèles à repliage hydraulique.



# Équipements en option

Le programme d'équipement optionnel de HE-VA permet d'optimiser l'installation du Kulti-Dan pour chaque exploitation et chaque type de sol.

## Lame niveleuse

La lame niveleuse à ressort est efficace pour niveler le champ et briser les mottes avant le hersage. Le réglage est rapide et sans outil. Des ressorts robustes protègent la lame niveleuse de toute surcharge lorsqu'elle heurte des pierres.



## Broyeur rotatif

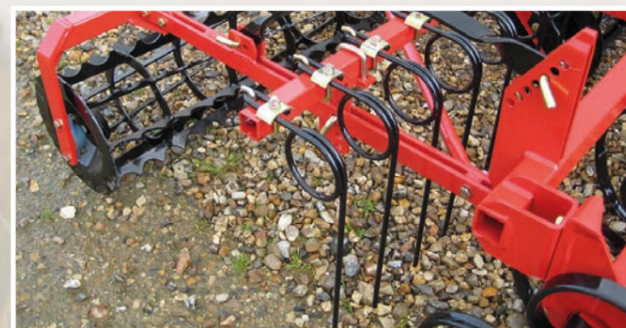
Le broyeur rotatif presse le sol après le hersage afin de contenir l'humidité et écraser les plus grosses mottes. La pression sur les rouleaux est réglée par des ressorts.

Disponible en tant que broyeur à simple ou double rotor.



## Herse combi arrière

La herse combi arrière est l'association d'une herse peigne et d'un broyeur rotatif. Pour un lit de semence uniforme, fin et régulier sur les sols mi-lourds, la herse combi arrière nivelle et presse le sol en même temps.



## Herse peigne arrière

La herse peigne arrière lisse efficacement les traces de passage des dents. Les réglages de profondeur et d'angle peuvent être facilement modifiés sur la herse arrière pour obtenir l'intensité de travail souhaitée.

