

**VANDAELE**<sup>®</sup>  
*Roadside machinery with green values*

**MACHINES FOR PROFESSIONALS**



**DECHIQUETEUSES  
DE BRANCHES ENTRAÎNÉES  
PAR TRACTEUR**

[www.vandaele.biz](http://www.vandaele.biz)





**MACHINES FOR PROFESSIONALS**

# L'ENTREPRISE

## BROYEURS POUR TRACTEUR

TV 12-20 / TV 16-22 / TV 18-23 ..... P 06

TV 180 / TV20-26 ..... P 08

TV 22-32 / TV 250 / TV 27-40 ..... P 10

TV 40-52 ..... P 12

**BROYEURS SPÉCIAUX** ..... P 14

- trémie pour chargement par grappin,
- broyeur entraîné par un circuit hydraulique



Au début des années '90, suite au développement d'un grand nombre d'activités, l'entreprise "VANDAELE FRERES" fut divisée en deux sociétés distinctes. Dès les années '60, la SPRL VANDAELE FRERES a été reconnue dans le domaine comme étant l'un des premiers constructeurs de matériels destinés à l'entretien des accotements.

Depuis la division de la maison mère, VANDAELE KONSTRUKTIE NV s'est concentrée sur ses activités de base: la conception, le développement et la construction de machines prévues pour l'entretien des accotements et des espaces verts, en utilisation intensive.

A la moitié des années '80, une gamme de déchiqueteuses de branches pour professionnels s'ajouta au catalogue. Nouveau segment dans lequel VANDAELE® atteignit rapidement la position de leader, position dans laquelle l'entreprise se trouve toujours aujourd'hui.

## Implantations

En 1989, VANDAELE® renforça sa présence sur le marché belge avec une deuxième société, la SA VANDACO, située à Ciney.

10 Ans plus tard, cette société a été agrandie et modernisée.

Le site à Oostrozebeke fait 8000 m<sup>2</sup>. On y trouve des bureaux, la production, un atelier pour les réparations et un magasin de pièces détachées.

Le bâtiment de VANDACO couvre 2000 m<sup>2</sup> de bureaux, une aire de stockage machines, un magasin de pièces et un atelier de réparations.

## Savoir-faire

VANDAELE® est en mesure de répondre parfaitement aux besoins spécifiques de chaque client grâce à son savoir-faire et à l'expérience acquise au cours des dernières décennies, mais également par le fait que l'ensemble de la construction est entièrement en ses mains depuis l'étude du produit jusqu'à la réalisation de la machine.

Les produits VANDAELE® sont réputés pour leur qualité, leur ergonomie et leur fiabilité. La société est certifiée ISO et détient l'homologation européenne COC pour les remorques. Les produits VANDAELE® sont commercialisés dans plus de 30 pays.

VANDACO  
ZI D'ACHENE  
RUE DE FISINE 11  
B-5590 CINEY

TEL 083/21 50 21  
FAX 083/21 50 22  
info.ciney@vandaele.biz  
www.vandaele.biz

VANDAELE KONSTRUKTIE  
STATIONSSTRAAT 119  
8780 OOSTROZEBEKE

TEL 056/66 45 01  
FAX 056/67 24 96  
info@vandaele.biz  
www.vandaele.biz





## EQUIPEMENT STANDARD SUR TOUTES LES MACHINES

- Trémie robuste, monocoque ou rabattable
- L'arceau de commande entoure totalement l'entrée et est monté sur un système de parallélogramme
- Couteaux et contre-couteaux sans affûtage, constitués d'un assemblage de sections, qui permet de ne remplacer que la section abîmée
- Le volant de coupe est équilibré et monté sur deux lourds paliers. Forte éjection par pâles soudées au dos du volant.
- 2 Rouleaux d'alimentation agressifs qui ont subi un traitement thermique pour durcir leurs pointes
- Carter du broyeur réalisé en acier anti-abrasion
- Buse d'éjection orientable sur 300° (EN13525)
- Points de graissage centralisés
- Système de régulation électronique de l'alimentation: **ANTI-STRESS SECURE**
- Accès aisé aux couteaux et aux contre-couteaux
- Protection insonorisante sur le capot et sur la buse d'éjection
- Certificat CE



# ACCESSOIRES DE PERSONNALISATION



Personnalisez votre machine avec les couleurs de votre entreprise. La machine peut être peinte dans tous les codes RAL.



Chaque machine entraînée par tracteur peut être posée sur un châssis pour transport lent.



Rideau en matière plastique dans la trémie.



Protection électronique de l'accès au volant.



Grille de calibrage des copeaux.



Buse d'éjection inclinable, avec éventuellement treuil manuel.



Broyeur montée sur tourelle.



Rampe de feux LED fixé au-dessus de la trémie.



Entraînement 540 TPM.



Buse d'éjection allongée ou raccourcie selon vos besoins.



**Gamme horticole pour tracteur  
à partir de 25 cv**



**TV 12-20 P**  
**La junior de notre gamme**

**VANDAELE®**   
*Roadside machinery with green values*



**TV 16-22 P**  
**Puissante et robuste**



**TV 18-23 P**  
**machine compacte de 18 cm de capacité en bois rond**

## EQUIPEMENT STANDARD

Attelage pour relevage 3 points cat. I ou II

Entraînement par la prise de force à 1000 TPM (540 TPM en option)

Trémie monocoque, ou en option rabattable

Double rouleau d'alimentation en acier trempé

Arceau PUSH, entourant la trémie, avec levier de sécurité pour éviter un enclenchement involontaire

Entraînement hydraulique des rouleaux, avec réglage de la finesse de coupe de 0 à 25 mm, alimenté par une centrale hydraulique incorporée

Système de régulation de l'alimentation ANTI-STRESS SECURE

Volant de coupe Ø 680 mm monté sur palier à 4 fixations

2 Rangées de couteaux en carbure de tungstène

Contre-couteau en carbure de tungstène

Pales d'éjection soudées au dos du volant

Buse d'éjection: ± 2,3 m, orientable sur 300° (EN 13525), amovible

Protection insonorisante sur le capot et la buse

Livré avec cardan à roue libre



## OPTIONS DISPONIBLES

TV 12-20 P

TV 16-22 P

TV 18-23 P

Entraînement par la prise de force à 540 TPM au lieu de 1,000 TPM

✓

✓

✓

Châssis pour transport lent sur roues TM 185/65 R14 avec timon fixe et béquille, garde-boues et éclairage, pour machine fixe, attache oeillet ou boule

✓

✓

✓

Crochet routier pour boule (supplémentaire)

✓

✓

✓

Rideau de protection en matière plastique dans la trémie

✓

✓

✓

Protection électronique de l'accès à l'ouverture du capot

✓

✓

✓

Cardan lourd W2400 au lieu de W2300

✓

✓

Autre couleur RAL au lieu de orange RAL 2011

✓

✓

✓

Autre couleur RAL au lieu du gris RAL 7011

✓

✓

✓

Buse d'éjection allongée (+ 1,00 m)

✓

✓

Rouleau supérieur à picots

✓

✓

Boutons d'arrêt d'urgence sur le capot ou sur la trémie

✓

✓

✓

Trémie rabattable en 2 parties

✓

✓

✓

Broyeur sur tourelle orientable à 270°

✓

✓

Dual anti-stress (750 & 1000 TPM PTO)

✓

✓

✓

Rouleaux d'alimentation entraînés par l'hydraulique du tracteur, débit maximum 25 l/min (réduction de prix)

✓

✓



**VANDAELE**   
Roadside machinery with green values

**Déchettes de branches de taille moyenne, idéal pour les administrations**



**TV20-26**



**TV180**



## EQUIPEMENT STANDARD

Attelage pour relevage 3 points cat I ou II

Entraînement par la prise de force à 1000 TPM (540 TPM en option)

Trémie monocoque ou, en option, rabattable

Arceau PUSH, entourant la trémie, avec levier de sécurité pour éviter un enclenchement involontaire

Entraînement hydraulique des rouleaux, avec réglage de la finesse de coupe de 0 à 25 mm, alimenté par une centrale hydraulique incorporée

Système de régulation de l'alimentation ANTI-STRESS SECURE

Volant de coupe Ø 800 mm monté sur des paliers en acier

2 Rangées de couteaux en carbure de tungstène

Contre couteau en carbure de tungstène

Pales d'éjection soudées au dos du volant

Buse d'éjection: ± 2,50 m, orientable sur 300° (EN 13525), montée sur roulement à billes, avec clapet réglable

Protection insonorisante sur le capot et sur la buse d'éjection

Graissage centralisé du rouleau inférieur

## OPTIONS DISPONIBLES

TV 180 P

TV 20-26 P

Entraînement prise de force à 540 TPM au lieu de 1,000 TPM

✓

✓

Châssis sur roues pour transport lent, 40 km/h, sur roues 10.0/75-15.3 avec timon réglable en hauteur, avec garde-boues et feux LED (13 broches)

✓

✓

Crochet routier pour boule (supplémentaire)

✓

✓

Rideau de protection en matière plastique dans la trémie  
Rampe de feux LED, au-dessus de la trémie, pour châssis 3 points

✓

✓

✓

✓

Protection électronique de l'accès à l'ouverture du capot

✓

✓

Autre couleur RAL au lieu de l'orange RAL 2011

✓

✓

Autre couleur RAL au lieu du gris RAL 7011

✓

✓

Buse d'éjection allongée (+ 1,00 m)

✓

✓

Buse d'injection inclinable avec support et verrou

✓

✓

Treuil manuel pour incliner la buse d'éjection

✓

✓

Broyeur monté sur tourelle 2 x 90° ou 270°

✓

✓

Boutons d'arrêt d'urgence sur le capot sur la trémie

✓

✓

Trémie rabattable en 2 parties

✓

✓

Dual anti-stress (750 & 1000 tpm PTO)

✓

✓



**Gamme pour entreprises**



**TV 250**

**Notre "vétérane" l'originale de Vandaele**

**VANDAELE**   
Roadside machinery with green values



**TV 22-32**

**Robuste et insatiable !**



**TV 27-40**

**Le plus grand modèle de la gamme**

## EQUIPEMENT STANDARD

Attelage pour relevage 3 points cat II ou III

Entraînement par prise de force à 1000 TPM (540 TPM en option)

Trémie monocoque ou, en option, rabattable

Arceau PUSH entourant la trémie avec levier de sécurité pour éviter un enclenchement involontaire

Double rouleau d'alimentation de grand diamètre et très agressifs

Entraînement hydraulique des rouleaux d'alimentation, avec pompe incorporée, avec réglage de la finesse de coupe de 0 à 25 mm

Système de régulation de l'alimentation: **ANTI-STRESS SECURE**

Volant de coupe Ø 1000 mm, monté sur des paliers en acier

2 ou 3 Rangées de couteaux en carbure de tungstène

Contre couteau en carbure de tungstène

Pales d'éjection soudées au dos du volant

Buse d'éjection: 3,00 m, orientable 300° (EN13525) sur roulement à billes, avec clapet réglable

Protection insonorisante sur le capot et la buse d'éjection

Livré avec cardan à roue libre

Graissage centralisé du rouleau inférieur

Contrôle de la pression du circuit hydraulique



## OPTIONS DISPONIBLES

TV 22-32 P TV 250 P TV 27-40 P

Entraînement prise de force à 540 TPM au lieu de 1,000 TPM

✓ ✓ ✓

Châssis sur roues pour transport lent, 40 km/h, sur roues 10.0/75 avec timon réglable en hauteur, avec garde-boues et feux LED

✓ ✓ ✓

Crochet routier pour boule (supplémentaire)

✓ ✓ ✓

Rideau de protection en matière plastique dans la trémie

✓ ✓ ✓

Rampe de feux LED, au-dessus de la trémie, pour châssis 3 points

✓ ✓ ✓

Protection électronique de l'accès à l'ouverture du capot

✓ ✓ ✓

Autre couleur RAL au lieu de l'orange RAL 2011

✓ ✓ ✓

Autre couleur RAL au lieu du gris RAL 7011

✓ ✓ ✓

Buse d'éjection allongée (+ 1,00 m)

✓ ✓ ✓

Buse d'injection inclinable avec support et verrou

✓ ✓ ✓

Treuil manuel pour incliner la buse d'éjection

✓ ✓ ✓

Broyeur monté sur tourelle orientable: 2 x 90°

✓ ✓ ✓

Boutons d'arrêt d'urgence sur le capot ou sur la trémie

✓ ✓ ✓

Trémie rabattable en 2 parties

✓ ✓ ✓

Grille pour calibrer les coupeaux

✓ ✓ ✓

Buse d'éjection raccourcie

✓ ✓ ✓

Trémie monocoque, mais plus épaisse : en 4 et 6 mm

✓

Compteur horaire

✓ ✓ ✓

Dual anti-stress (750 & 1000 tpm PTO)

✓ ✓ ✓

Cardan à roue libre W2500 avec sortie machine en 1" 3/4

✓ ✓ std



**TV 40-52 "GIANT"**  
**La "géante" dans la gamme Vandaele**

## EQUIPEMENT STANDARD

Attelage sur relevage 3 point Cat III et IV

Entraînement par prise de force à 1000 TPM  
Trémie monocoque, avec tapis métallique d'alimentation, à charger uniquement par un grappin

Machine entièrement construite en acier HLE

Radio télécommande pour les rouleaux et la buse d'éjection

Entraînement hydraulique des rouleaux d'alimentation avec pompe incorporée, avec radiocommande pour arrêter, inverser, ouvrir les rouleaux, et pour régler la finesse de coupe de 0 à 25mm

Régulateur d'alimentation ANTI-STRESS SECURE ULTRA inclus

Volant de coupe Ø 1360 mm monté sur paliers en acier

2 Rangées de couteaux en carbure de tungstène

Contre couteau en carbure de tungstène

Pales d'éjection soudées au dos du volant

Buse d'éjection, hauteur 3,75m, orientable 360° par système hydraulique sur roulement à billes, commandée par radiocommande.

Buse d'éjection inclinable par pompe hydraulique manuelle

Protection insonorisante sur le capot et la buse d'éjection

Avec cardan à roue libre W 2600, sortie machine en 1" 3/4

Graissage centralisé du rouleau inférieur

Amortisseur hydraulique et automatique, du rouleau supérieur

Levage du rouleau supérieur par radiocommande

Fermeture et ouverture du capot de protection par pompe hydraulique manuelle

Rampe de feux avec protection

Ecran de contrôle en 5"

Compteur horaire

Contrôle de la pression du circuit hydraulique

Boutons d'arrêt d'urgence

## OPTIONS DISPONIBLES

Autre couleur RAL au lieu de l'orange RAL 2011

Autre couleur RAL au lieu du gris RAL 7011

Buse d'éjection surélevée (+ 80cm) et allongée (+100cm)

Grille, démontable, dans le canal d'évacuation pour calibrer les copeaux.  
En premier montage.

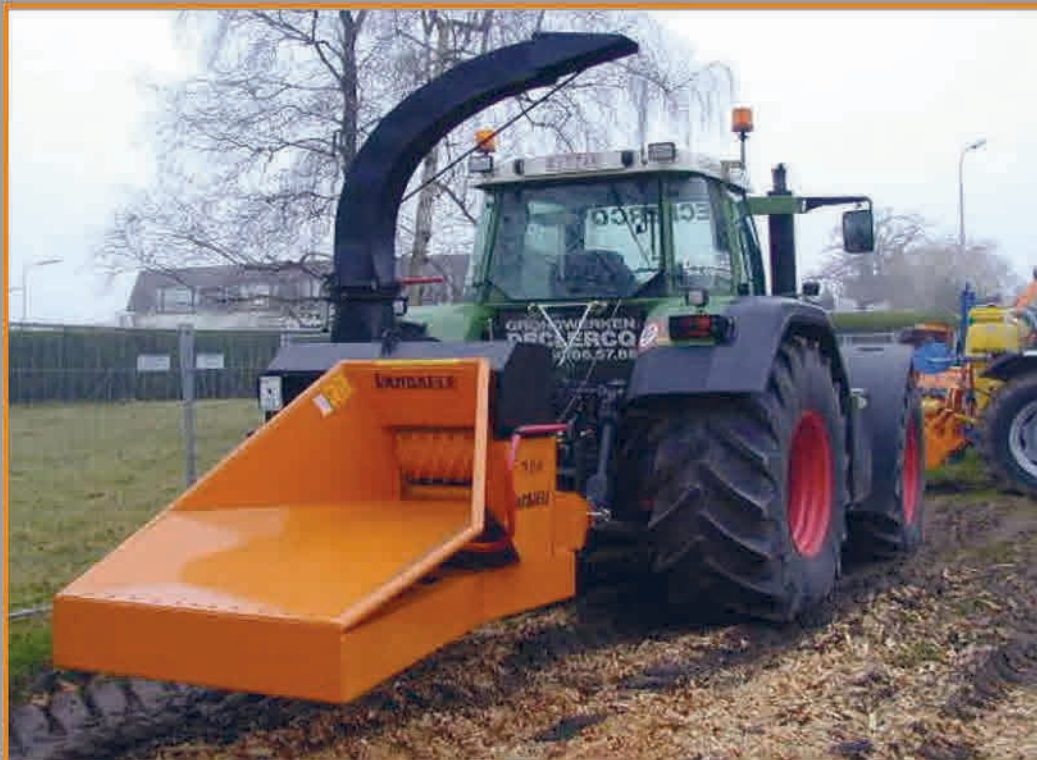
Clés RFID (anti-vol) : 2 pièces



**VANDAELE**  
Roadside machinery with green values

**VANDAELE**   
Roadside machinery with green values

**TV 27-40 PGA broyeur avec trémie renforcée,  
sans chaînes, chargement uniquement  
par grappin**



## EQUIPEMENT STANDARD

Attelage sur relevage 3 points cat. II ou III

Entraînement par prise de force à 1000 TPM

Livré avec cardan à roue libre W 2500, sortie axe machine en 1" ¼

Trémie renforcée de 1,70 m de long pour chargement par grappin, avec châssis allongé - machine non-orientable

Entraînement hydraulique des rouleaux d'alimentation avec pompe incorporée, avec réglage de la finesse de coupe de 0 à 25 mm

Régulateur d'alimentation **ANTI-STRESS SECURE ULTRA** avec 4 boutons de sécurité, compteur horaire, écran 5", tour anti-stress lumineuse à 360°

R/C radiocommande à distance des rouleaux: avant-arrêt-arrière et arrêt d'urgence

Régime du volant: 1000 TPM

3 Rangées de couteaux en carbure de tungstène

Contre couteau en carbure de tungstène

Pales d'éjection soudées au dos du volant, avec profilage intérieur pour plus de puissance de soufflerie

Buse d'éjection de 3,00 m, avec clapet réglable, orientable 300° (EN 13525), sur roulement à billes

Protection insonorisante sur le capot et la buse d'éjection

Rampe de feux avec protection

Graissage centralisé du rouleau inférieur

Contrôle de la pression du circuit hydraulique

## DONNEES TECHNIQUES

## TV 27-40 PGA

Diamètre admissible des bois (cm)	27
Ouverture des rouleaux (H x L)	270 x 400
Diamètre du volant (mm)	1000
Epaisseur du volant (mm)	35
Nombre de rangées couteaux	3
Nombre de sections	24 (3 x 8)
Nombre de sect. de contre-couteaux	11
Rouleaux d'alimentation	2 – horizontaux
Réservoir d'huile	15 litres
Hauteur d'éjection (cm)	300
Poids (Kg)	1.600
Dimensions de la trémie (LOxLxH)	170 x 120 x 60 cm
Dimensions de la machine LOxLxH	310 x 190 x 300

## OPTIONS

Buse d'éjection inclinable avec support et verrou

Treuil manuel pour incliner la buse d'éjection

Protection électronique de l'accès à l'ouverture du capot

Autre couleur RAL au lieu de l'orange RAL 2011

Autre couleur RAL au lieu du gris RAL 7011

Buse d'éjection allongée (+ 1,00 m)

Buse d'éjection raccourcie

Grille, démontable, placée dans le canal d'évacuation pour calibrer les copeaux suivant les normes P45, P63 et P100. En premier montage

Châssis pour transport lent, 40 km/h sur essieu simple avec pneus larges, timon avec œillet ø 50 mm et béquille, long cardan - garde-boues et feux (pour machine avec trémie prévue pour être chargée par un grappin) roues BKT 15.0/55-17AW909

Essieu avec frein hydraulique

Clés RFID (anti-vol) : 2 pièces



***TV 27-40 PGAC Broyeur avec trémie,  
équipée de chaînes d'alimentation,  
chargement uniquement par grappin***



## EQUIPEMENT STANDARD

Attelage sur relevage 3 points cat. II ou III

Entraînement par la prise de force à 1000 TPM - sortie machine en 1" ¼

Livré avec cardan à roue libre W 2500

Trémie renforcée pour chargement par grappin, avec chaînes d'alimentation en acier 1,70 m ou 2,80 m de long, puissance hydraulique adaptée + châssis allongé (machine non-orientable), double pompe + refroidisseur d'huile. Plaque de carter fermée sous le tapis afin d'évacuer les déchets de bois

Entraînement hydraulique des rouleaux d'alimentation et du tapis roulant en acier avec pompe incorporée, avec réglage de la finesse de coupe de 0 à 25 mm

R/C radiocommande à distance des rouleaux et chaînes : avant – arrêt – arrière et arrêt d'urgence

Système ANTISTRESS SECURE ULTRA : 4 boutons de sécurité, compteur horaire, Ecran 5", tour anti-stress lumineuse à 360°

Régime du disque: 1000 TPM

3 Rangées de couteaux en carbure de tungstène

Contre couteau en carbure de tungstène

Pales d'éjection soudées au dos du volant, avec profilage intérieur pour plus de puissance de soufflerie

Buse d'éjection, 3,00 m, avec clapet réglable, orientable 300° (EN 13525), sur roulement à billes

Rampe de feux avec protection

Protection insonorisante sur le capot et sur la buse

Graissage centralisé du rouleau inférieur

Contrôle de la pression du circuit hydraulique



## DONNEES TECHNIQUES

## TV 27-40 PGAC

Diamètre admissible des bois (cm)	27
Ouverture des rouleaux (H x L)	270 x 400
Diamètre du volant (mm)	1000
Epaisseur du volant (mm)	35
Nombre de rangées couteaux	3
Nombre de sections de couteaux	24 (3 x 8)
Nombre de sect. de contre-couteaux	11
Rouleaux d'alimentation	2 – horizontaux
Réservoir d'huile	40 litres
Hauteur d'éjection (cm)	300
Poids (Kg)	1.600
Dimensions de la trémie (LOxLxH)	170 x 120 x 60 cm
Dimensions de la machine LOxLxH	310 x 190 x 300 cm

## OPTIONS DISPONIBLES

Châssis pour transport lent, 40 km/h sur essieu simple avec pneus larges, timon avec œillet ø 50 mm et béquille, long cardan - garde-boues et feux (pour machine avec trémie prévue pour être chargée par un grappin avec chaîne d'alimentation en acier) roues BKT 15.0/55-17AW909

Essieu avec frein hydraulique

Buse d'éjection inclinable avec support et verrou

Treuil manuel pour incliner la buse d'éjection

Protection électronique de l'accès à l'ouverture du capot

Autre couleur RAL au lieu de l'orange RAL 2011

Autre couleur RAL au lieu du gris RAL 7011

Grille, démontable, dans le canal d'évacuation pour calibrer les copeaux, conforme aux normes P45, P63 et P100. En premier montage.

Buse d'éjection allongée (+ 1 m)

Buse d'éjection raccourcie

Clés RFID (anti-vol) : 2 pièces



**TV 180 H et TV 20-26 H Broyeurs de branches  
à moteur hydraulique à entraîner par le circuit  
hydraulique du porteur**

**VANDAELE**   
*Roadside machinery with green values*

## EQUIPEMENT STANDARD

Attelage sur le véhicule porteur par l'intermédiaire de l'attache rapide spécifique (données exactes à fournir lors de la commande)

Machine montée sur tourelle orientable sur 270° sur roulement à billes

Entraînement par un moteur hydraulique à haute pression (jusqu'à 220 bar) avec clapet anti cavitation

Puissance hydraulique minimale: min. 70 litres/max. 110 litres à 220 bar

Flexibles hydrauliques avec raccords rapides

Vanne manuelle à 3 positions pour démarrage – arrêt du disque

Trémie monocoque ou, en option, rabattable

Arceau PUSH, entourant la trémie, avec levier de sécurité pour éviter un enclenchement involontaire

Entraînement hydraulique des rouleaux, avec réglage de la finesse de coupe de 0 à 25 mm, alimenté par une centrale hydraulique incorporée

Système de régulation de l'alimentation ANTI-STRESS SECURE

Volant de coupe Ø 800 mm monté sur des paliers en acier

Régime du disque: 1000 TPM

2 Rangées de couteaux en carbure de tungstène

Contre couteau en carbure de tungstène

Pales d'éjection soudées au dos du volant

Buse d'éjection: ± 2,50 m, orientable sur 300° (EN 13525), montée sur roulement à billes, avec clapet réglable

Protection insonorisante sur le capot et sur la buse d'éjection

Graissage centralisé du rouleau inférieur

## DONNEES TECHNIQUES

	TV 180 H	TV 20-26 H
Diamètre admissible en bois rond (cm)	18	20
Ouverture des rouleaux (H x L)	180 x 260	200 x 260
Diamètre du volant (mm)	800	800
Epaisseur du volant (mm)	35	35
Nombre de rangées de couteaux	2	2
Nombre de sections de couteaux	14 (2 x 7)	14 (2 x 7)
Nombre de section de contre-couteaux	8	8
Rouleaux d'alimentation	2 – horizontaux	2 – horizontaux
Réservoir d'huile	10 litres	10 litres
Hauteur d'éjection (cm)	230	230
Poids (Kg)	760	760
Dimensions de la trémie (LOxLxH)	150 x 115 x 85 cm	150 x 115 x 85 cm
Dimensions de la machine LOxLxH	230 x 140 x 245 cm	230 x 140 x 245 cm

## ENTRAINEMENT HYDRAULIQUE

### OPTIONS DISPONIBLES

	TV 180 H	TV 20-26 H
Buse d'éjection inclinable avec support et verrou	✓	✓
Treuil manuel pour incliner la buse d'éjection	✓	✓
Rideau en matière plastique dans la trémie	✓	✓
Rampe de feux LED, au-dessus de la trémie	✓	✓
Protection électronique de l'accès à l'ouverture du capot	✓	✓
Autre couleur RAL au lieu de l'orange RAL 2011	✓	✓
Autre couleur RAL au lieu du gris RAL 7011	✓	✓
Buse d'éjection allongée (+ 1 m)	✓	✓
Trémie rabattable en 2 parties	✓	✓
Boutons d'arrêt d'urgence sur le capot ou la trémie	✓	✓

# DECHIQUETEUSES DE BRANCHES ENTRAÎNÉES PAR TRACTEUR

## Gamme Horticole

DONNEES TECHNIQUES	TV 12-20 P	TV 16-22 P	TV 18-23 P
Diamètre admissible en bois rond (cm)	12	16	18
Ouverture des rouleaux(H x L)	120 x 200	160 x 225	180 x 230
Diamètre du volant (mm)	680	680	680
Épaisseur du volant (mm)	20	30	30
Nombre de rangées de couteaux	2	2	2
Nombre de sections de couteaux	10 (2 x 5)	10 (2 x 5)	10 (2 x 5)
Nombre de sections de contre-couteaux	6	7	7
Rouleaux d'alimentation	2 - horizontaux	2 - horizontaux	2 - horizontaux
Réservoir d'huile	8,5 litres	8,5 litres	8,5 litres
Pour tracteurs à partir de kW/CV	15/20	18,5/25	22,5/30
Hauteur d'éjection (cm)	230	230	230
Poids (Kg)	496	600	600
Dimensions de la trémie (LOxLxH)	135 x 100 x 92 cm	135 x 100 x 92 cm	135 x 100 x 92 cm
Dimensions de la machine LOxLxH	218 x 125 x 215 cm	223 x 125 x 235 cm	223 x 125 x 235 cm

## Gamme communale

TV 180 P	TV 20-26 P
18	20
180 x 260	200 x 260
800	800
35	35
2	2
14 (2 x 7)	14 (2 x 7)
8	8
2 - horizontaux	2 - horizontaux
10 litres	10 litres
30/40	33/45
230	230
760	760
150 x 115 x 85 cm	150 x 115 x 85 cm
230 x 140 x 245 cm	230 x 140 x 245 cm

# DECHIQUETEUSES DE BRANCHES ENTRAÎNÉES PAR TRACTEUR

## Gamme pour entreprises

DONNEES TECHNIQUES	TV 22-32 P	TV 250 P	TV 27-40 P
Diamètre admissible en bois rond (cm)	22	25	27
Ouverture des rouleaux (H x L)	220 x 320	250 x 320	270 x 400
Diamètre du volant (mm)	1000	1000	1000
Épaisseur du volant (mm)	35	35	35
Nombre de rangées de couteaux	2	3	3
Nombre de sections de couteaux	16 (2 x 8)	24 (3 x 8)	24 (3 x 8)
Nombre de sections de contre-couteaux	10	10	11
Rouleaux d'alimentation	2 – horizontaux	2 – horizontaux	2 – horizontaux
Capacité hydraulique	15 litres	15 litres	15 litres
Pour tracteurs à partir de kW / PK	45/60	45/60	68/90
Hauteur d'éjection (cm)	300	300	300
Poids (Kg)	1.250	1.350	1.550
Dimensions de la trémie (LOxLxH)	155 x 125 x 90 cm	155 x 125 x 90 cm	155 x 125 x 90 cm
Dimensions de la machine LOxLxH	270 x 175 x 300 cm	270 x 175 x 300 cm	290 x 175 x 300 cm

## The Giants

TV 31-42 P	TV 40-52 P
31	40
310 x 420	400 x 520
1250	1360
35	40
2	2
20 (2 x 10)	24 (2 x 12)
18	18
2-horizontaux	2 – horizontaux
87 litres	115 litres
110/150	132/180
385	375
3.500	4.600
170 x 125 x 100 cm	180 x 195 x 102 cm
330 x 190 x 390 cm	340 x 225 x 395 cm

SUIVEZ VANDAELE SUR :









# VANDAELE®

*Roadside machinery with green values*



VANDACO  
 ZI D'ACHENE  
 RUE DE FISINE 11 B-5590 CINEY  
 TEL 083/21 50 21  
 FAX 083/21 50 22  
 info.ciney@vandaele.biz

VANDAELE KONSTRUKTIE  
 STATIONSSTRAAT 119  
 8780 OOSTROZEBEKE  
 TEL 056/66 45 01  
 FAX 056/67 24 96  
 info@vandaele.biz

[www.vandaele.biz](http://www.vandaele.biz)

