



www.tes.lu

17, rue des Martyrs
Tél : +352 33 34 35

info@tes.lu

L-7375 LORENTZWEILER
Fax : +352 33 34 37

Tarif

2019

TIMBERWOLF[®]



Contenu



TW13/75G	3
PDF de tracteur	
TW PTO/100G	4
TW PTO/150H	5
TW PTO/S426H	6
Sur châssis routier	
TW18/100G E/S	7
TW160PH.....	8
TW230PAHB.....	9
TW230DHB	10
TW280PHB	11
TW280TDHB	12
Sur chenilles	
TW230VTR.....	13
TW280TFTR.....	14
TW280TVGTR	15
Options	
Treuil	16
Photos.....	17



Prix valables à partir du 1 juillet 2019
Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
Sous réserve de modifications



Ce modèle obtient un rendement jusque 0.75 tonne/h et broye les déchets verts plus vite que l'opérateur ne peut les amener!

- Moteur Honda fiable et économique
- Transmission par courroie - pas d'embrayage
- Suffisamment puissant pour une utilisation professionnelle, simple assez pour une utilisation privée
- Le 'Positive Blade Feed' tire efficacement les branches dans la machine
- Un flux d'air puissant éjecte facilement, même les matériaux difficiles tels que les conifères
- Accès facile au rotor
- Une seule trémie d'admission pour une utilisation simple
- Le plus haut rendement dans sa catégorie
- Trémie d'admission sûre pour que les mains ne puissent pas accéder aux lames
- Grande trémie d'admission pour les branches irrégulières
- Lame affutable jusqu'à 10 fois - jusque 25 heures entre les affutages

TW13/75G Spécifications

Moteur	13 cv Honda
Carburant	Essence sans plomb
Diamètre maximum	75 mm
Alimentation	Positive blade feed
Lames	1 x 177 mm acier trempé
Rendement	0.75 tonne/h
Transmission	Directe - 2 courroies
Dim. moyenne copeaux	9 mm
Poids	188 kg
Ejection	Goulotte
Longueur	1.565 mm
Largeur	800 mm
Hauteur	1.600 mm
Contenu carburant	6.5 litres
Roue de réserve	n/a
Compteur horaire	n/a
Consommation moyenne	3 litres/h
Diamètre rotor	460 mm
Poids rotor	21 kg
Vitesse rotor	2.006 t/m



Référence	Description	Prix
TW13/75G	Broyeur compact - moteur Honda	4.590 €
Options		
0071MH	Couteau(1x)	72,07 €
105MH	Contre-couteau(1x)	28,12 €
SPA900	Courroie(2x)	14,95 €

TW PTO/100G

TIMBERWOLF®



Le meilleur broyeur pour grands jardins et parcs!

- Mêmes performances inégalées que le TW18/100G E/S
- Pas besoin d'attelage 3 points
- Le 'Positive Blade Feed' tire efficacement les branches dans la machine
- Grande trémie d'admission pour les branches irrégulières
- Lames affutables jusqu'à 10 fois - jusque 25 heures entre les affutages
- Trémie d'admission repliable pour le transport
- Chassis avec pneus gazon
- Légère et facile à manoeuvrer
- Accès facile pour l'entretien
- Avec timon

TW PTO/100G Spécifications

Moteur	18 - 35 cv PDF @ 540 t/m
Carburant	n/a
Diamètre maximum	100 mm
Alimentation	Positive blade feed
Lames	2 x 177 mm acier trempé
Rendement	1.5 tonne/h
Transmission	PDF @ 540 t/m
Dim. moyenne copeaux	9 mm
Poids	268 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longueur	2.460 mm
Largeur	1000 mm
Hauteur	2.050 mm
Contenu carburant	n/a
Roue de réserve	n/a
Compteur horaire	n/a
Consommation moyenne	n/a
Diamètre rotor	460 mm
Poids rotor	25.3 kg
Vitesse rotor	2.209 t/m



Référence	Description	Prix
TW PTO/100G	Broyeur sur PDF	6.990 €
Options		
0071MH	Couteau(1x)	72,07 €
105MH	Contre-couteau(1x)	28,12 €
SPA900	Courroie(3x)	14,95 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
 Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
 Sous réserve de modifications



Le broyeur idéal pour attelage 3-points

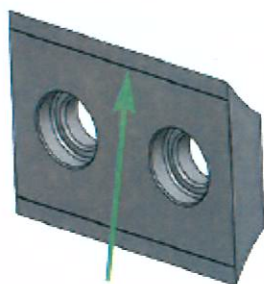
- Lames affutables jusqu'à 10 fois - jusque 25 heures entre les affutages
- Le concept idéal du rotor et des lames garantit une utilisation optimale de la puissance
- Système Timberwolf No-Stress légendaire! - temps de réaction ultra rapide pour une très haute productivité et une vitesse d'éjection constante
- Système hydraulique indépendant. Pas besoin du circuit hydraulique du tracteur

TW PTO/150H Spécifications

Moteur	25 - 60 cv PDF @ 540 t/m
Carburant	n/a
Diamètre maximum	150 mm
Alimentation	2x rouleaux hydrauliques avec 'Auto Feed Control'
Lames	2 x 101 mm acier trempé
Rendement	4 tonnes/h
Transmission	PDF @ 540 t/m
Dim. moyenne copeaux	12.2 mm
Poids	400 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longeur	2.880 mm
Largeur	1.110 mm
Hauteur	2.035 mm
Contenu carburant	n/a
Roue de réserve	n/a
Compteur horaire	n/a
Consommation moyenne	n/a
Diamètre rotor	460 mm
Poids rotor	40 kg
Vitesse rotor	2.625 t/m



Référence	Description	Prix
TW PTO/150H	Broyeur 150 mm sur PDF	13.080 €
Options		
083MH	Couteau(2x)	55,01 €
103MH	Contre-couteau(1x)	47,29 €
SPA900	Courroie(3x)	14,95 €



WEAR MARK

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
 Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
 Sous réserve de modifications

TW PTO/S426H



Broyeur à fléaux pour PDF tracteur

- Système hydraulique
- Ouverture d'alimentation XL de 426 x 230 mm
- Rouleaux d'alimentation XL
- Accès facile aux fléaux pour inspection/entretien
- Fléaux solides, forgés pour une longue durée de vie
- Commande des rouleaux d'alimentation de chaque côté de la trémie
- Goulotte pivotante sur 270° - débit d'air extra
- No-Stress Control
- Système Auto Back-off pour que le moteur remonte rapidement en régime
- Dents du rouleau d'alimentation remplaçables
- Haut rendement
- Disponible avec fléaux standard ou aiguisés pour déchets verts

TWPTO/S426H Spécifications

Moteur	80 - 115 cv PDF @ 1000 t/m
Carburant	n/a
Capacité	426 x 230 mm
Alimentation	2x rouleaux hydraulique avec 'Auto Feed Control' 'Auto Back Off'
Lames	18 - échangeables
Rendement	3 tonnes/h
Transmission	PDF @ 1000 t/m
Dim. moyenne copeaux	n/a
Poids	1.260 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longeur	2.795 mm
Largeur	1.355 mm
Hauteur	2.420 mm
Contenu carburant	n/a
Roue de réserve	n/a
Compteur horaire	n/a
Consommation moyenne	n/a
Diamètre rotor	500 mm
Poids rotor	97 kg
Vitesse rotor	2.000 t/m



Référence	Description	Prix
TWPTO/S426H	Broyeur à fléaux pour PDF tracteur - No-Stress Control	30.910 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
 Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
 Sous réserve de modifications



Cette machine, dont la première version date de 1990, a façonné le marché du broyeur tel que nous le connaissons aujourd'hui.

- Performances inégalées dans son segment
- Produite depuis 1990
- Transmission simple par 3 courroies - pas d'embrayage
- Le 'Positive Blade Feed' tire efficacement les branches dans la machine
- Grande trémie d'admission pour les branches irrégulières
- Accès facile au rotor
- Lame affutable jusqu'à 10 fois - jusque 25 heures entre les affutages
- Trémie d'admission repliable pour le transport
- Chassis route
- Légère et facile à manoeuvrer
- Accès facile pour l'entretien

TW18/100G E/S Spécifications

Moteur	18 cv Briggs & Stratton
Carburant	Essence sans plomb
Diamètre maximum	100 mm
Alimentation	Positive blade feed
Lames	2 x 177 mm acier trempé
Rendement	1.5 tonne/h
Transmission	Directe - 3 courroies
Dim. moyenne copeaux	9 mm
Poids	375 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longueur	2.910 mm
Largeur	1.280 mm
Hauteur	2.065 mm
Contenu carburant	8.5 litres
Roue de réserve	oui
Compteur horaire	n/a
Consommation moyenne	4.25 litres/h
Diamètre rotor	460 mm
Poids rotor	25.3 kg
Vitesse rotor	2.250 t/m



Référence	Description	Prix
TW18/100G E/S	Broyeur sur châssis routier - Moteur 18 cv	10.110 €
Options		
0071MH	Couteau(2x)	72,07 €
0103MH	Contre-couteau(1x)	47,29 €
SPA1060	Courroie(3x)	24,18 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
Sous réserve de modifications

TW160PH



BROYEUR HYDRAULIQUE COMPACT, PUISSANT ET RAPIDE

- Moteur essence Honda 22 cv
- Diamètre de broyage de 152 mm
- Poids total de remorquage 608kg
- 2 couteaux réversibles d'accès rapide
- Ouverture de chargement 160mm x 160mm
- Taille moyenne copeaux 14.9mm

TW160PH Spécifications

Moteur	22 cv Honda GX690
Carburant	Essence sans plomb
Diamètre maximum	152 mm
Alimentation	2 rouleaux hydrauliques avec 'Auto Feed Control'
Lames	2 x 160 mm acier trempé
Rendement	3.5 tonnes/h
Transmission	Directe - 3 courroies
Dim. moyenne copeaux	14,9 mm
Poids	608 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longeur	2.935 mm
Largeur	1.266 mm
Hauteur	2.108 mm
Contenu carburant	18 litres
Roue de réserve	non
Compteur horaire	oui
Consommation moyenne	4 litres/h
Diamètre rotor	515 mm
Poids rotor	37,2 kg
Vitesse rotor	1.908 t/m



Référence	Description	Prix
TW160PH	Entrainement hydraulique - Moteur Honda - No-Stress Control	16.680 €
TW160PH(a)	Entrainement hydraulique - Moteur Honda - No-Stress Control Timon réglable	16.680 €
Options		
P0000217	Couteau(2x)	141,70 €
103MH	Contre-couteau(1x)	47,29 €
SPA1030	Courroie(3x)	24,18 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
Sous réserve de modifications



Broyeur haute performances, facile d'entretien et durable

- Trémie d'alimentation 'Open Top' ergonomique
- Grande ouverture d'alimentation
- Rouleaux d'alimentation larges
- Grande force d'alimentation
- Rotor 'Extra Heavy Duty'
- Grande vitesse d'alimentation
- Grand compartiment de broyage
- Capacité d'éjection phénoménale
- Dimension des copeaux constante pour un produit fini réutilisable
- Grands roulements à billes
- Rotor facile d'accès
- Lames réversibles épaisses
- Twin feed control positions
- Eclairage LED, Attache remorque automatique en fonte, Système central de lubrification

TW230PAHB Spécifications

Moteur	37 pk B&S Vanguard V-Twin
Carburant	Essence sans plomb
Diamètre maximum	160 mm
Alimentation	2 rouleaux hydrauliques avec 'Auto Feed Control'
Lames	135 x 100 mm acier trempé
Rendement	5.45 tonnes/h
Transmission	Direct - 3 courroies
Dim. moyenne copeaux	18 mm
Poids	695 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longeur	3.842 mm
Largeur	1.520 mm
Hauteur	2.213 mm et 1.358 mm
Contenu carburant	18 litres
Roue de réserve	n/a
Compteur horaire	oui
Consommation moyenne	> 8 h de travail
Diamètre rotor	595 mm
Poids rotor	66 kg
Vitesse rotor	1.920 t/m



Référence	Description	Prix
TW230PAHB	Entrainement hydraulique - B&S Vanguard - No-Stress Control - Freiné	21.930 €
TW230PAHB(a)	Entrainement hydraulique - B&S Vanguard - No-Stress Control - Freiné Timon réglable	21.930 €
Options		
P0000763MH	Couteau(2x)	107,08 €
P00002808M	Contre-couteau(1x)	41,76 €
17322	Courroie(3x)	27,95 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
Sous réserve de modifications

TW230DHB



Broyeur haute performances, facile d'entretien et durable

- Trémie d'alimentation 'Open Top' ergonomique
- Grande ouverture d'alimentation
- Rouleaux d'alimentation larges
- Grande force d'alimentation
- Rotor 'Extra Heavy Duty'
- Grande vitesse d'alimentation
- Grand compartiment de broyage
- Capacité d'éjection phénoménale
- Dimension des copeaux constante pour un produit fini réutilisable
- Grands roulements à billes
- Rotor facile d'accès
- Lames réversibles épaisses
- Twin feed control positions
- Eclairage LED
- Attache remorque automatique en fonte
- Système central de lubrification

TW230DHB Spécifications

Moteur	35 cv Kubota turbo-diesel
Carburant	Diesel
Diamètre maximum	160 mm
Alimentation	2 rouleaux hydrauliques avec 'Auto Feed Control'
Lames	135 x 100 mm acier trempé
Rendement	5.45 tonnes/h
Transmission	Direct - 3 courroies
Dim. moyenne copeaux	18 mm
Poids	749 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longueur	3.842 mm
Largeur	1.510 mm
Hauteur	2.175 mm
Contenu carburant	18 litres
Roue de réserve	n/a
Compteur horaire	oui
Consommation moyenne	> 8 h de travail
Diamètre rotor	595 mm
Poids rotor	66 kg
Vitesse rotor	1.920 t/m



Référence	Description	Prix
TW230DHB	Entrainement hydraulique - Kubota diesel - No-Stress Control - Freiné	26.130 €
TW230DHB(a)	Entrainement hydraulique - Kubota diesel - No-Stress Control - pas freiné Timon réglable	26.130 €

Options

P0000763MH	Couteau(2x)	107,28 €
P00002808M	Contre-couteau(1x)	41,76 €
17322	Courroie(3x)	27,95 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
Sous réserve de modifications



Performances imbattables – Le meilleur de sa catégorie

- Moteur Kubota 45 cv 4 cylindres
- Ouverture de chargement 230 mm x 160 mm
- Poids total de remorquage inf. à 750 kg
- Rendement de 5 tonnes de broyat / heure
- 2 couteaux réversibles d'accès rapide
- Rouleaux ameneurs Quad-Force
- Cheminée d'éjection orientable à 270°
- Taille moyenne copeaux 18 mm
- Conforme à l'Instruction Technique du 31/08/2016 du Ministère de l'Agriculture

TW280TDHB Spécifications

Moteur	57 pk Kubota WG1605 4 cyl
Carburant	Essence
Capacité	210 mm
Alimentation	2x rouleaux hydraulique avec 'Quad Force' rouleaux avec 4 ressorts 'Auto Feed Control' 'Auto Reverse'
Lames	2 x 158 mm acier trempé
Rendement	6.5 ton/h
Transmission	Direct - 3 courroies
Dim. moyenne copeaux	19.50 mm
Poids	1.193 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longeur	3.276 - 3.880 mm
Largeur	1.640 mm
Hauteur	2.370 mm
Contenu carburant	36 litres
Roue de réserve	non
Compteur horaire	oui
Consommation moyenne	9 litres/h
Diamètre rotor	750 mm x 32 mm
Poids rotor	75 kg
Vitesse rotor	1.778 t/m



Référence	Description	Prix
TW280PHB	Entrainement hydraulique - Kubota turbo-diesel - No-Stress Control - Freiné	37.630 €
TW280PHB(a)	Entrainement hydraulique - Kubota turbo-diesel - No-Stress Control - Freiné Timon réglable	39.650 €
Options		
P0001776MH	Couteau(2x)	182,50 €
P0002676M	Contre-couteau(1x)	64,39 €
P0002215	Courroie(3x)	74,50 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
 Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
 Sous réserve de modifications

TW280TDHB



Performances imbattables – Le meilleur de sa catégorie

- Moteur Kubota 45 cv 4 cylindres
- Ouverture de chargement 230 mm x 160 mm
- Poids total de remorquage inf. à 750 kg
- Rendement de 5 tonnes de broyat / heure
- 2 couteaux réversibles d'accès rapide
- Rouleaux ameneurs Quad-Force
- Cheminée d'éjection orientable à 270°
- Taille moyenne copeaux 18 mm
- Conforme à l'Instruction Technique du 31/08/2016 du Ministère de l'Agriculture

TW280TDHB Spécifications

Moteur	45 pk Kubota turbo-diesel
Carburant	Diesel
Capacité	210 mm
Alimentation	2x rouleaux hydraulique avec 'Quad Force' rouleaux avec 4 ressorts 'Auto Feed Control' 'Auto Reverse'
Lames	2 x 158 mm acier trempé
Rendement	6.5 ton/h
Transmission	Direct - 3 courroies
Dim. moyenne copeaux	19.50 mm
Poids	1.180 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longeur	3.276 - 3.880 mm
Largeur	1.655 mm
Hauteur	2.300 mm
Contenu carburant	36 litres
Roue de réserve	non
Compteur horaire	oui
Consommation moyenne	9 litres/h
Diamètre rotor	750 mm x 32 mm
Poids rotor	131 kg
Vitesse rotor	1.778 t/m



Référence	Description	Prix
TW280TDHB	Entrainement hydraulique - Kubota turbo-diesel - No-Stress Control - Freiné	34.130 €
TW280TDHB(a)	Entrainement hydraulique - Kubota turbo-diesel - No-Stress Control - Freiné Timon réglable	35.010 €
Options		
P0001776MH	Couteau(2x)	182,50 €
P0002676M	Contre-couteau(1x)	64,39 €
P0002215	Courroie(3x)	74,50 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
Sous réserve de modifications



MOTEUR DIESEL KUBOTA, AMENAGE HYDRAULIQUE DOUBLE, CHENILLES À LARGEUR VARIABLE

- Moteur Kubota 35 cv 4 cylindres
- Chenilles à largeur variable de 0,81m à 1,3 m
- 2 vitesses de déplacement sur chenilles de 2,5 km/h et 5 km/h
- Rendement de 5 tonnes de broyat / heure
- Plateforme opérateur repliable
- Tunnel de chargement démontable
- Rouleaux ameneurs Quad-Force
- Cheminée d'éjection orientable à 270°
- Taille moyenne copeaux 18 mm
- Conforme à l'Instruction Technique du 31/08/2016 du Ministère de l'Agriculture

TW230VTR Spécifications

Moteur	35 cv Kubota turbo-diesel
Carburant	Diesel
Diamètre maximum	160 mm
Alimentation	2 rouleaux hydrauliques avec 'Auto Feed Control'
Lames	135 x 100 mm acier trempé
Rendement	6.5 tonnes/h
Transmission	Direct - 3 courroies
Dim. moyenne copeaux	18 mm
Poids	1.280 kg sans treuil
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longeur	3.561 mm
Breedte	812 - 1.302 mm
Largeur	2.218 mm
Contenu carburant	36 litres
Roue de réserve	non
Compteur horaire	oui
Consommation moyenne	5 litres/h
Diamètre rotor	595 mm
Poids rotor	66 kg
Vitesse rotor	-



Référence	Description	Prix
TW230VTR	Broyeur autonome sur chenilles variable - Kubota turbo-diesel motor No-Stress Control	38.250 €
Options		
P0000763MH	Couteau(2x)	107,28 €
P00002808M	Contre-couteau(1x)	41,76 €
17322	Courroie(3x)	27,95 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
Sous réserve de modifications

TW280TFTR



TOUT CE QUE VOUS POUVEZ ESPERER, ET PLUS ENCORE

- Ouverture de chargement 280 mm x 210 mm
- Rendement de 6,5 tonnes de broyat / heure
- Rouleaux ameneurs Quad-Force
- Cheminée d'éjection orientable à 270°
- Taille moyenne copeaux 19.5 mm
- Conforme à l'Instruction Technique du 31/08/2016 du Ministère de l'Agriculture

TW280TFTR Specifications

Moteur	45 cv Kubota turbo-diesel
Carburant	Diesel
Diamètre maximum	210 mm
Alimentation	2x rouleaux hydraulique avec 'Quad Force' rouleaux avec 4 ressorts 'Auto Feed Control' 'Auto Reverse'
Lames	2 x 158 mm acier trempé
Rendement	6.5 tonnes/h
Transmission	Direct - 3 courroies
Dim. moyenne copeaux	19.5 mm
Poids	1.600 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longeur	2.740 mm
Largeur	1.410 mm
Hauteur	2.320 mm
Contenu carburant	36 litres
Roue de réserve	n/a
Compteur horaire	oui
Consommation moyenne	7 litres/h
Diamètre rotor	750 mm x 32 mm
Poids rotor	119 kg
Vitesse rotor	1.778 t/m



Référence	Description	Prix
TW280TFTR	Broyeur autonome sur chenilles fixe - No-Stress Control	43.620 €
Options		
P0001776MH	Couteau(2x)	182,50 €
P0002676M	Contre-couteau(1x)	64,39 €
P0002215	Courroie(3x)	74,50 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
 Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
 Sous réserve de modifications



LE LOUP AVEC LE PLUS GRAND APPÉTIT, JUSTE MIEUX MIEUX KUBOTA TURBO DIESEL MOTEUR, ALIMENTATION HYDRAULIQUE DOUBLE, SYSTÈME CHENILLES RÉGLABLES

- Chenilles réglables Wolftrack®
- 2 x lames à double face à accès rapide
- Ouverture d'alimentation de 280 mm x 210 mm
- 6,5 tonnes / heure
- Rouleaux Quad Force
- Wolfport pour un accès rapide et facile aux pales et au carter de rotor
- Opérateur sur la plate-forme
- Décharge réglable à 280 degrés
- Taille de puce moyenne 19.5mm
- Treuil optionnel

TW280TVGTR Specifications

Moteur	45 cv Kubota turbo-diesel
Carburant	Diesel
Diamètre maximum	210 mm
Alimentation	2x rouleaux hydraulique avec 'Quad Force' rouleaux avec 4 ressorts 'Auto Feed Control' 'Auto Reverse'
Lames	2 x 158 mm acier trempé
Rendement	6.5 tonnes/h
Transmission	Direct - 3 courroies
Dim. moyenne copeaux	19.5 mm
Poids	1.600 kg
Ejection	Goulotte pivotante sur 270°
Longeur	2.740 mm
Largeur	1.410 mm
Hauteur	2.320 mm
Contenu carburant	36 litres
Roue de réserve	n/a
Compteur horaire	oui
Consommation moyenne	7 litres/h
Diamètre rotor	750 mm x 32 mm
Poids rotor	75 kg
Vitesse rotor	1.778 t/m

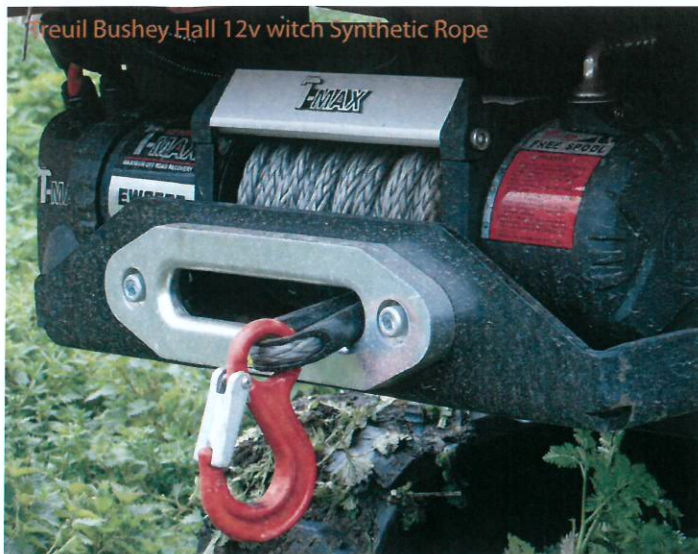


Référence	Description	Prix
TW280TFTR	Broyeur autonome sur chenilles fixe - No-Stress Control	44.970 €
Options		
P0001776MH	Couteau(2x)	182,50 €
P0002676M	Contre-couteau(1x)	64,39 €
P0002215	Courroie(3x)	74,50 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
Sous réserve de modifications

Treuil

TIMBERWOLF™



Référence	Description	Prix
Options		
P0001340FB P0002030	Treuil Bushey Hall 12v witch Synthetic Rope	3.157 €
	Treuil hydraulique supérieur	6.650 €
	Option de couleur personnalisée seulement 4 chiffres de RAL	500 €

Prix valables à partir du 1 juillet 2019
 Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
 Sous réserve de modifications

TIMBERWOLF™



Photos

TRUCK
& Equipment Services S.A.

www.tes.lu

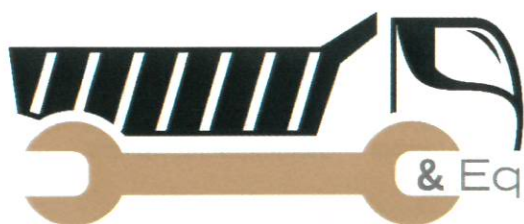
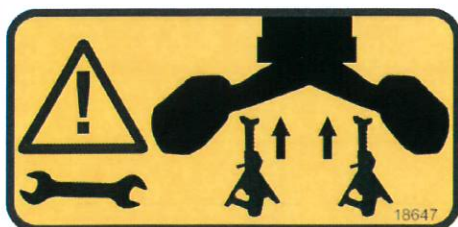
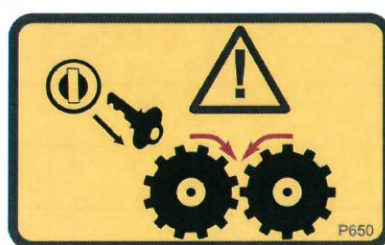
B.P. 63

L-7501 MERSCH



Prix valables à partir du 1 juillet 2019
Prx hors TVA, livraison, montage, recytyre et transport
Sous réserve de modifications

TIMBERWOLF®



TRUCK
& Equipment Services S.A.

www.tes.lu
17, rue des Martyrs
Tél : +352 33 34 35

info@tes.lu
L-7375 LORENTZWEILER
Fax : +352 33 34 37