



– RELIABLE
WOOD
CHIPPING

100%
ELECTRIQUE

TP 175 MOBILE

TP 175 **E-ZE**
Zero Emission
FICHE TECHNIQUE

ZÉRO ÉMISSIONS POUR
UN TRAVAIL PLUS VERT

DESIGNED

MANUFACTURED

DENMARK



TP 175 E-ZE

Zero Emission

ZÉRO ÉMISSIONS POUR UN TRAVAIL PLUS VERT



POINTS FORTS 175 E ZE

- **100 % ÉLECTRIQUE - ZÉRO ÉMISSIONS**
- **TP Vario Spout** la goulotte à hauteur réglable
- **1 outil - 2 lames - 3 minutes** - changement facile et efficace des couteaux
- **TP Opticut** - 2 lames décalées - moins de vibrations - consommation de carburant optimisée
- **TP Pilot** - contrôle d'absence de stress
- **TP Service Box** - évitez les temps d'arrêt (en option)
- **3 ans de garantie** (ou 1000 heures d'utilisation)
- **5 ans de garantie** sur la batterie



TP VARIO SPOUT / FIXED SPOUT

- **TP VARIO SPOUT** goulotte d'éjection réglable manuellement en hauteur (5 positions pour le déchiquetage)
- À descendre complètement pendant le transport et le stockage h;175 cm (position de transport / de stockage)
- **TP FIXED SPOUT** la goulotte économique (1 seule position pour le déchiquetage et pour le stockage)

CYLINDRES D'ALIMENTATION HORIZONTAUX / VITESSE DES CYLINDRES RÉGLÉE HYDRAULIQUEMENT

- Puissante alimentation
- 1 rouleau supérieur puissant denté et 1 rouleau inférieur
- Ouverture du rouleau : 175 x 191 mm
- Réglage hydraulique des rouleaux
- Taille de copeaux 4 à 12 mm

ÉVITEZ LES TEMPS D'ARRÊT AVEC LA TP SERVICEBOX

- La TP SERVICE BOX avec les pièces d'usure critiques est disponible en option.
- Il comprend un jeu supplémentaire de couteaux, un contre-couteau, des balais, des filtres hydrauliques, ainsi que des boulons et des écrous.

100%
ELECTRIQUE

TP 175 MOBILE



175 mm



4 - 12 mm



827 kg

TP 175 E-ZE

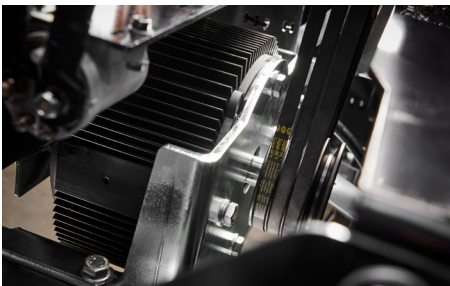
Zero Emission

ZÉRO ÉMISSIONS POUR UN TRAVAIL PLUS VERT



GARANTIE TP

- 3 ans (ou 1000 heures)
- 5 ans de garantie sur la batterie



MOTEUR LMC

- Faible entretien
- Citadin et écologique
- Niveau de bruit réduit



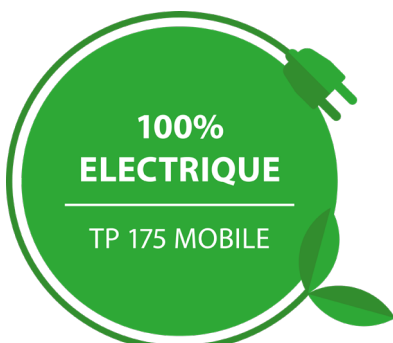
BATTERIE AU LITHIUM NMC LINIMN-COO2

- Batterie de 65V avec 288 Ah
- Charge de 0 % à 100 % ~ 7 heures (230V-16A)
- Durée d'exploitation : 4 heures (matière mixte)
- Possibilité de travailler / conduire pendant le chargement



CHARGEUR INTÉGRÉ

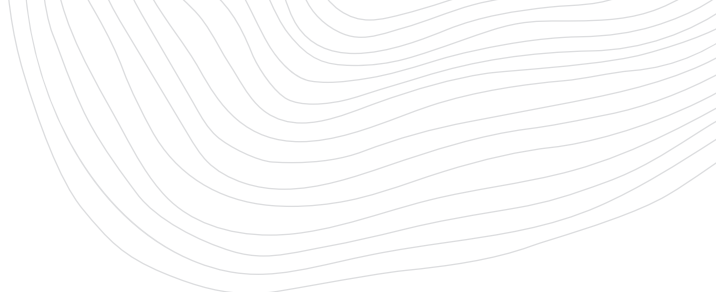
- 230V 16A 65V
- PROTECTION IP 65



TP 175 E-ZE

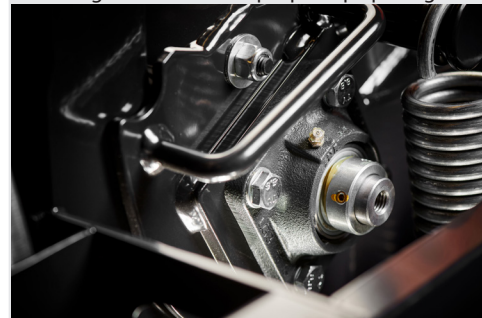
Zero Emission

ZÉRO ÉMISSIONS POUR UN TRAVAIL PLUS VERT



UNE FACILITÉ DE MAINTENANCE INÉGALÉE

- De grandes surfaces propres qui protègent



- Accès rapide et facile pour la maintenance quotidienne, y compris aux points de lubrification (50 heures)
- Aucun outil spécial nécessaire
- Durée de maintenance quotidienne réduite



LA SÉCURITÉ À TOUT MOMENT

- TP E-STOP et le kit de sécurité supplémentaire comportant 2 ou 4 interrupteurs D'ARRÊT D'URGENCE (situés sur le dessus et le côté de l'entonnoir)
- S'ils sont activés, les cylindres d'alimentation arrêtent de tourner



TP OPTICUT (2 lames décalées)

- DEUX lames sont décalées sur le disque du rotor
- Toujours une lame pour engager l'arbre
- Moins de vibrations et une tension plus stable sur la machine
- Consommation de carburant réduite et optimisée
- Une qualité de copeaux de bois uniforme, qui convient parfaitement pour le chauffage et le paillage



TP PILOT™ (Contrôle d'absence de stress)

- TP PILOT qui démarre et arrête automatiquement les cylindres d'alimentation sur la base de la vitesse de rotation du disque
- Protège le moteur pour un travail efficace et une durée de vie prolongée
- Comporte une fonction d'enregistrement de la durée
- **BCM** - Surveillance de la commande de la batterie

TP 175 E-ZE

Zero Emission

ZÉRO ÉMISSIONS POUR UN TRAVAIL PLUS VERT

ELECTRIQUE/GASOLINE/DIESEL

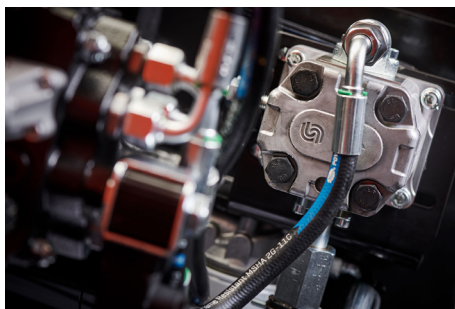
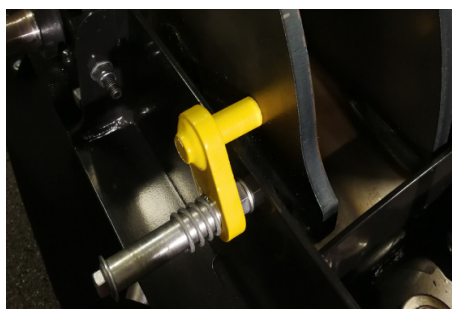
CONSOMMATION MAX. / CAPACITIVE / CO2 ÉMISSION

Modèle	1 heure		100 heures	
	Consumption	CO ₂	Cosumption	CO ₂
175 MOBILE E ZE (28,5ch/21kw)	4,5 kw	0,9kg	450 kw	88 kg
175 MOBILE Gasoline (37ch/28,6kw)	11 l	26 kg	1100 l	2650 kg
175 MOBILE Diesel (25ch/18,4kw)	3,6 l	9,6 kg	360 l	960 kg

LE COÛT OPÉRATIONNEL / INVESTISSEMENT

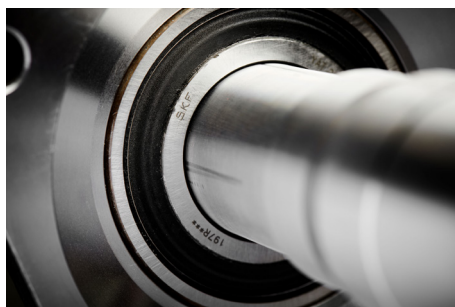
Modèle	Coût (€)		Coût (€)	Broyeurs de branches Index*
	1 heure	100 heures	500 heures	
175 MOBILE E ZE (28,5ch/21kw)	1,07	107	535	133
175 MOBILE Gasoline (37ch/28,6kw)	12,35	1.235	6.175	94
175 MOBILE Diesel (25ch/18,4kw)	6,12	612	3.060	100

* Frais d'exploitation excl. service et maintenance de moteurs diesel et essence. Selon le niveau de prix danois.
GARANTIE TP - 3 ans (ou 1000 heures) - 5 ans de garantie sur la batterie



VERROU DE ROTOR

- Pour votre sécurité lors du changement de lames



COMPOSANTS DE QUALITÉ PROVENANT D'EUROPE

- moteur des rouleaux par DANFOSS
- roulements par SKF/FAG
- pompe par SAUER DANFOSS

TECHNICAL DATA

ZÉRO ÉMISSIONS POUR UN TRAVAIL PLUS VERT

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	TP 175 E ZÉRO ÉMISSION
Diamètre max. du bois	175 mm
Ouverture d'alimentation H x L	175 x 191 mm
Principe de déchetage	Déchetageuse à disque avec TP TWIN DISC™ et TP OPTICUT™
Angle d'alimentation	Parallèle à la direction de déplacement
Cylindres d'alimentation	2 horizontaux
Diamètre du disque	599 mm
Poids du disque	69 kg
tr/min disque	1450 tr/min
Nombre de lames	2
Contre-couteau	1 horizontal et 1 vertical
Taille des copeaux	4 à 12 mm
Moteur	ME 1507 PMAC med Batterie au lithium NMC LiNiMnCoO2
Puissance du moteur	28,5 CH / 21 kW 40,5 CH / 30 kW (effet de pic pendant 60 secondes)
Batterie	65V avec 288 Ah
Capacité	Jusqu'à 8 m³/h
Poids	827 kg
Hauteur (stockage / transport)	1750 mm
Hauteur (fonctionnement)	TP VARIO SPOUT : (1965 à 2440 mm)
Longueur (fonctionnement)	3615 mm (4113 mm)
Largeur	1416 mm



HOMOLOGATION / AGRÉMENTS / NORMES

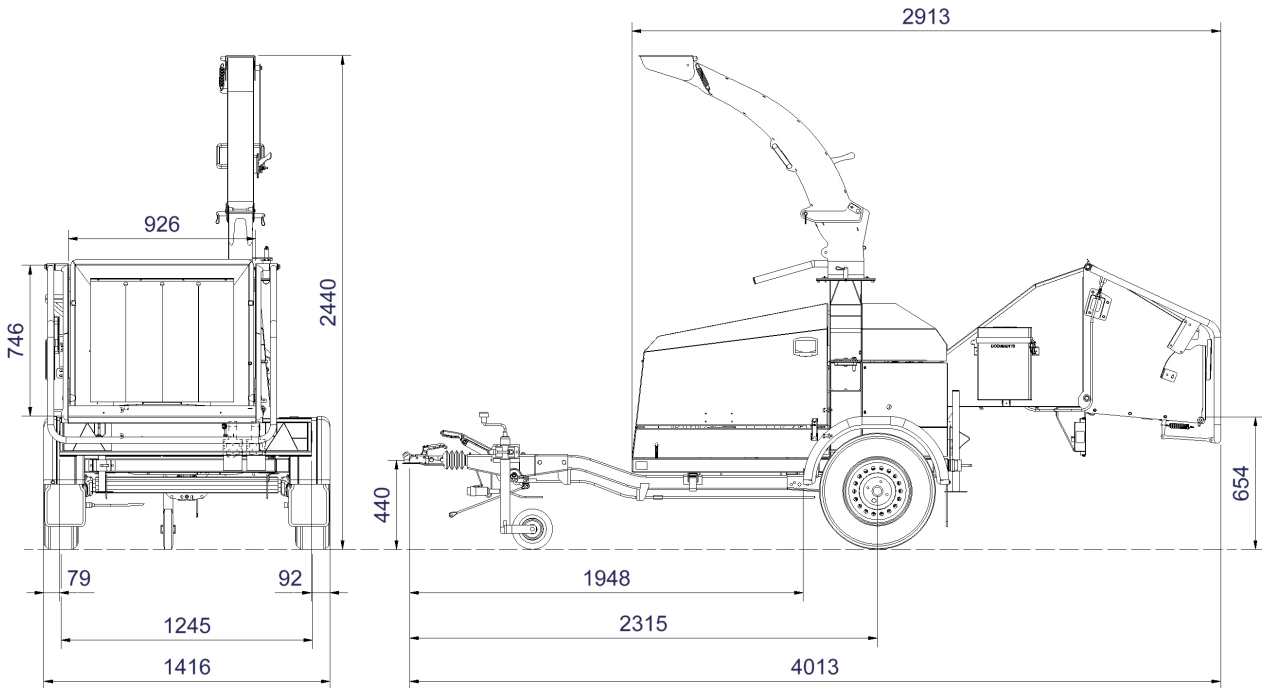
- La remorque et le châssis de ALKO galvanisés à chaud
- La remorque est équipée d'un frein à inertie
- La déchetageuse est fournie avec un certificat de conformité qui atteste de leur entière homologation et de leur conformité avec la directive européenne 2007/46/CE
- La déchetageuse de bois est conforme à toutes les normes de sécurité existantes (EN 13525).



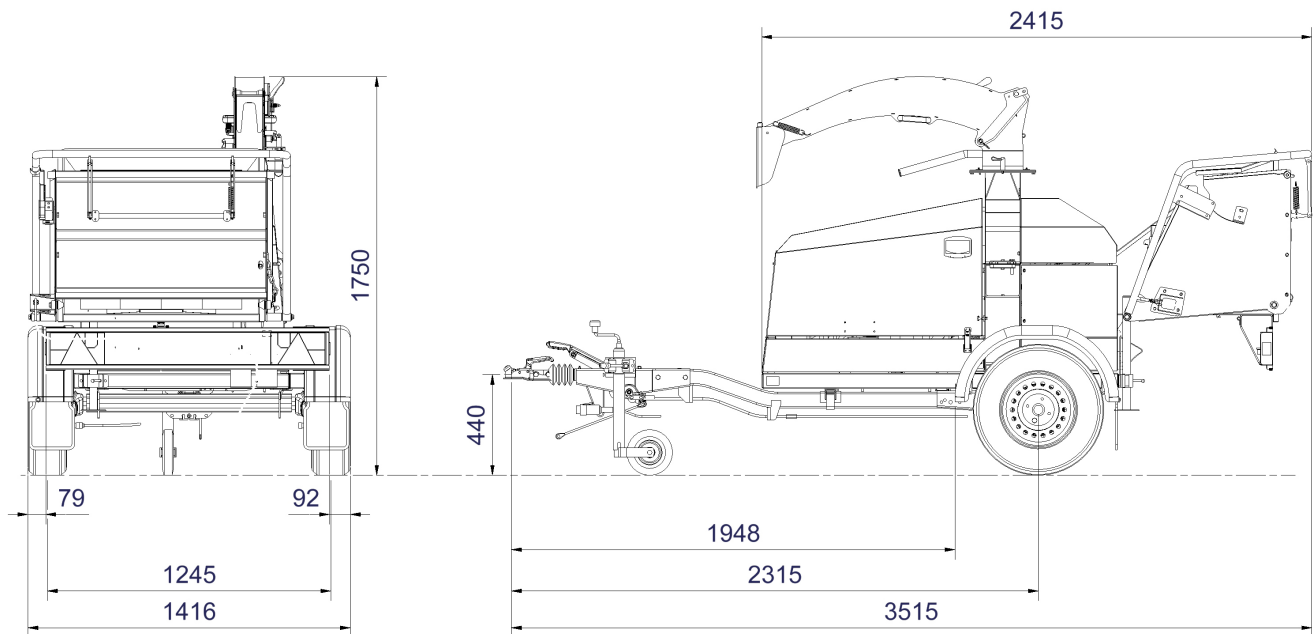
DIMENSIONS

ZÉRO ÉMISSIONS POUR UN TRAVAIL PLUS VERT

TP 175 MOBILE/TRACK POSITION DE TRANSPORT



TP 175 MOBILE POSITION DE TRANSPORT





– RELIABLE
WOOD
CHIPPING

LINDDANA A/S

Linddana A/S
Ølholm Bygade 70
7160 Tørring, Denmark

T +45 75 80 52 00
tp@linddana.com
www.linddana.com

Téléphone et heures d'ouverture (CET)

Lundi au jeudi 8h00 à 16h00

Vendredi 8h00 à 15h30

Pièces de rechange

Lundi au jeudi 7h30 à 15h00

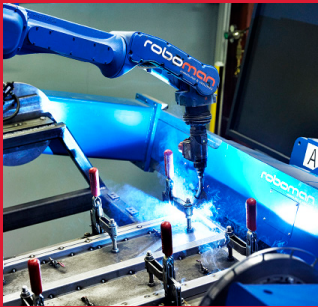
Vendredi 7h30 à 14h00

DÉCHIQUETEUSES DE BOIS DEPUIS 1980

Linddana conçoit, fabrique et vend des déchiqueteuses de bois TP depuis 1980. À ce jour, la société danoise est l'un des leaders mondiaux de son domaine. Linddana propose une grande sélection de déchiqueteuses fiables et fonctionnelles pour le paysagisme et la production de biomasse.

TECHNOLOGIE ET PERSONNEL

La position solide occupée par Linddana sur le plan international est fondée sur une expertise technique approfondie ainsi qu'un engagement à fournir une qualité supérieure, qu'il s'agisse du choix des matériaux ou des processus de fabrication. En combinant une main-d'œuvre hautement qualifiée avec les technologies les plus récentes, nous satisfaisons aux normes de qualité les plus élevées.



Revendeur