

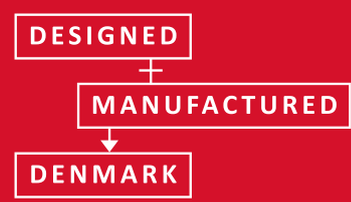


**TP 176  
NOUVEAU MODÈLE AVEC ENCORE  
PLUS D'AVANTAGES PRATIQUES.**



**TP 176**

**PLUS RAPIDE.  
PLUS FORT.  
PLUS PUISSANT.**



LE DESIGN DANOIS À SON  
MEILLEUR NIVEAU :

## ROBUSTE, ÉLÉGANT ET EFFICACE.

Le TP 176 s'appuie sur le succès du TP 175, mais avec encore plus de force et de durabilité. Le TP 176 se décline en 3 versions, électrique, essence ou diesel, et il constitue le choix optimal pour ceux qui recherchent une grande efficacité et une durée de vie encore plus longue.

Avec l'embout TP Vario Spout réglable en hauteur, vous choisissez où tombent les copeaux - et vous pourrez l'entreposer facilement dans un garage et autres lieux similaires.

Le TP 176 est équipé du nouveau système Pilot+ avec Auto-reverse (inversion automatique). Une fonction avec jusqu'à 3 inversions lorsque l'arbre ne peut pas être inséré immédiatement.

La déchiqueteuse est également équipée d'une commande TP Easy Control des deux côtés de l'entonnoir. Le TP Easy Control est fabriqué en acier, ce qui lui assure une longue durée de vie.



176 mm



24-38 CH



20 mm



750 kg



# PLUS DE COPEAUX. MOINS DE CARBURANT. DURÉE DE VIE PLUS LONGUE.

L'une des nouvelles caractéristiques qui rend le TP 176 si unique est la vitesse d'alimentation élevée combinée au nouveau rotor.

Le rotor se compose de deux longs couteaux avec une ouverture de 20 mm. Le rotor tourne à 1250 tours, ce qui nous donne la performance de déchiquetage la plus rapide et la plus élevée sur le marché.

Il en résulte une plus grande efficacité, une moindre consommation d'énergie et moins d'heures de travail par m<sup>3</sup> de copeaux de bois produit.

Le TP 176 est donc non seulement plus efficace, mais son exploitation est aussi plus économique.



**ÉLECTRICITÉ, ESSENCE  
OU DIESEL.  
POIDS INFÉRIEUR À 750 KG.  
LE SYSTÈME D'ALIMENTATION  
LE PLUS SOLIDE DU MARCHÉ.**



**EMISSION CONTROL INFORMATION**  
THIS ENGINE MEETS 2018 Tier 4 EMISSION REGULATIONS  
FOR U.S. EPA AND CALIFORNIA NONROAD CI ENGINES.  
**Kubota** KUBOTA Corporation  
MODEL: D1705-EP03  
FAMILY: D1700-EP03  
POWER: 16.5kW/2200rpm  
VALVE CLEARANCE (COLD): IN 0.18mm EX 0.18mm  
INJECTION: 17 DEG BTDC  
CONTACT: KUBOTA FOR FUEL SETTINGS  
2018/212  
T117FES

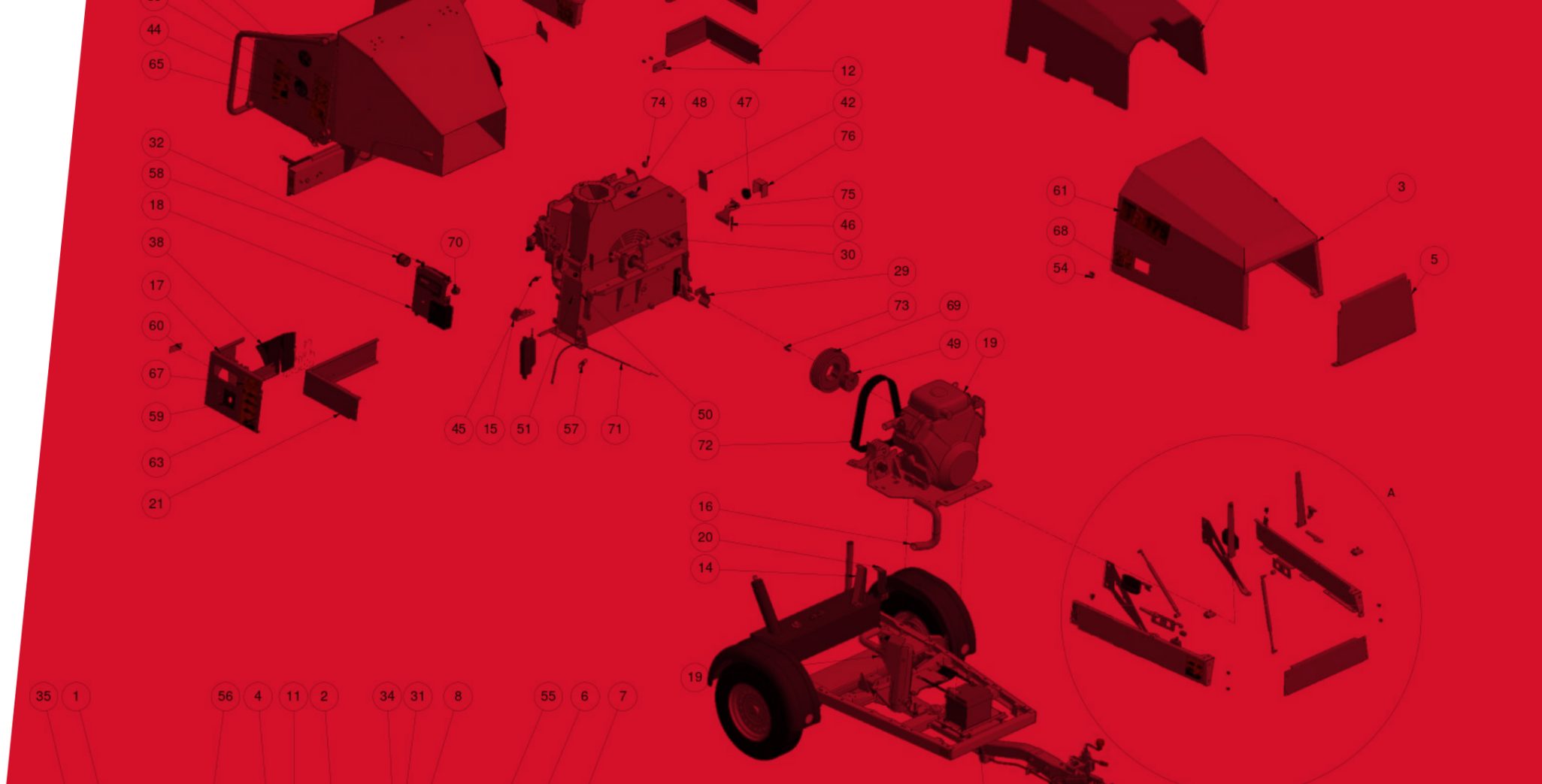
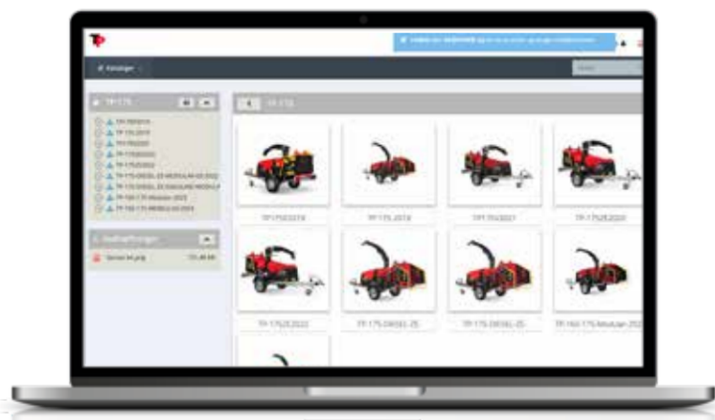
**TRPZ**

# FIABILITÉ DU DÉ- CHIQUETAGE.

# LES PIÈCES DE RECHANGE SONT TOUJOURS À PORTÉE DE CLIC.

Les déchiqueteuses de bois TP se caractérisent par une grande fiabilité et une longue durée de vie. Dans notre vaste magasin de pièces détachées en ligne, vous avez accès aux principales pièces d'usure telles que les filtres, les coupeaux, les étriers de frein et bien plus encore. Cela signifie que les temps d'arrêt sont réduits au minimum et que vous pourrez reprendre le travail rapidement.

Trouvez la pièce de rechange appropriée dans notre magasin, passez votre commande et le lendemain, vous pourrez installer la pièce d'usure dont vous avez besoin. Tout savoir sur TP.dk





P 176

LINDDANA A/S  
Ølholm Bygade 70  
7160 Tørring, Denmark  
Tlf. +45 75 80 52 00  
tp@linddana.com  
www.linddana.com

TÉLÉPHONE ET  
HEURES D'OUVERTURE (CET)  
Lundi - Jeudi 08.00 - 16.00  
Vendredi 08.00 - 15.30

PIÈCES DE RECHANGE  
Lundi - Jeudi 08.00 - 15.00  
Vendredi 08.00 - 13.00

#### DÉCHIQUETEUSES DE BOIS DEPUIS 1980

Linddana A/S conçoit, fabrique et vend avec succès sa célèbre marque de déchiqueteuses de bois TP depuis 1980. À ce jour, la société danoise est l'un des leaders mondiaux de son domaine. Linddana A/S propose une large gamme de déchiqueteuses fiables et fonctionnelles pour le paysagisme et la production de biomasse.

#### TECHNOLOGIE ET PERSONNEL

La position solide de Linddana au niveau international repose sur une expertise technique approfondie ainsi qu'un engagement pour une haute qualité, qu'il s'agisse du choix des matériaux ou des processus de fabrication.

En combinant une main-d'œuvre hautement qualifiée avec les technologies de fabrication les plus modernes, nous conservons les niveaux de qualité les plus élevés.

