



DÉCHIQUETAGE | BROYAGE | CRIBLAGE | MANUTENTION | COMPOSTAGE



BROYEUR LENT



TDS 820

Moteur : Scania DC13 371 kW/497 CV (Tier 3)
Scania DC13 331 kW/440 CV (Tier 4 Final)
Poids : 27 500 kg (60 627 lb)
(Selon les options)

*Arbres de 2 m indépendants
Convoyeurs indépendants*

BROYEUR MOYENNE VITESSE



TDS V20

Moteur : Scania DC13 371 kW/497 CV (Tier 3)
Scania DC13 368 kW/493 CV (Tier 4 Final)
Poids : 37 000 kg (81 571 lb)
(Selon les options)

*Arbres moyenne vitesse de 2 m
Système de protection contre les
corps étrangers
Cribles de classification*

BROYEURS RAPIDES



TBG 620

Moteur : John Deere 6135HF485 317 kW/431 CV (Tier 3)
Scania DC13 368 kW/500 CV (Tier 4 Final)
Largeur du rotor : 1 530 mm (60")
Poids : 20 000 kg (44 093 lb)
Ouverture d'alimentation : 1 500 mm x 450 mm (4'11" x 1'5")



TBG 625

Moteur : Scania DC16 478 kW/650 CV (Tier 4 Final)
Largeur du rotor : 1 530 mm (60")
Poids : 25 000 kg (55 116 lb)
Ouverture d'alimentation : 1 500 mm x 530 mm (4'11" x 1'8")

DÉCHIQUETEUSE HYBRIDE



THC 465

Moteur : Deutz TCD 16.0 V8 480 kW/653 CV
(niveau EURO III B)
Diamètre du rotor : 1 140 mm (45")
Options du rotor : rotor à souches ou rotor à plaquettes
Poids : 29 000 kg (63 934 lb)

TROMMELS



TTS 520

Moteur : John Deere 4045HF682 83 kW/111 CV
(niveau EURO III A)
Deutz TCD 3.6 L4 74 kW/101 CV
(Tier 4 Final)
Diamètre x longueur du tambour : 2 m x 5,15 m (6'7" x 16'10")
Poids : 14 800 kg (32 628 lb)
(Selon les spécifications)

2 fractions



TTS 520-3

Moteur : John Deere 4045HF682 83 kW/111 CV
(niveau EURO III A)
Deutz TCD 3.6 L4 74 kW/101 CV
(Tier 4 Final)
Diamètre x longueur du tambour : 2 m x 5,15 m (6'7" x 16'10")
Poids : 19 000 kg (41 888 lb)

3 fractions



TTS 520E

Moteur : S/O
Diamètre x longueur du tambour : 2 m x 5,15 m (6'7" x 16'10")
Poids : 14 800 kg (32 628 lb)
(Selon les spécifications)

Électrique



TTS 620

Moteur : CAT C4.4 97 kW/130 CV (Tier 3A)
CAT C4.4 82 kW/110 CV (Tier 4 Final)
Diamètre x longueur du tambour : 2 m x 5,5 m (6'7" x 18'1")
Poids : 19 000 kg (41 888 lb)

Compatible avec le tambour Doppstadt



TTS 620T

Moteur : CAT C4.4 97 kW/130 CV (Tier 3A)
CAT C4.4 82 kW/110 CV (Tier 4 Final)
Diamètre x longueur du tambour : 2 m x 5,5 m (6'7" x 18'1")
Poids : 24 000 kg (52 911 lb)

Compatible avec le tambour Doppstadt



PHOENIX 2100

Moteur : CAT C7.1 151 kW/202 CV (Tier 3)
CAT C4.4 129 kW/173 CV (Tier 4 Final)
Diamètre x longueur du tambour : 1,94 m x 6,45 m (6'4" x 21'2")
Poids : 27 500 kg (60 627 lb)

Convoyeur de fines radial



PHOENIX 3300

Moteur : CAT C7.1 151 kW/202 CV (Tier 3)
CAT C4.4 129 kW/173 CV (Tier 4 Final)
Diamètre x longueur du tambour : 2,32 m x 9,32 m (7'7" x 30'7")
Poids : 37 500 kg (82 673 lb)

Convoyeur de fines radial

PELLES DE MANUTENTION



TWH 215

Poids en fonctionnement : 14 000 kg – 15 500 kg
(30 865 lb – 34 172 lb)
Puissance du moteur : 85 kW/114 CV
Portée : 8,8 m (29')



TWH 220

Poids en fonctionnement : 17 799 kg – 19 000 kg
(39 240 lb – 41 888 lb)
Puissance du moteur : 85 kW/114 CV
Portée : 9,2 m (30')



TWH 224

Poids en fonctionnement : 23 499 kg – 25 700 kg
(51 806 lb – 56 659 lb)
Puissance du moteur : 115 kW/154 CV
Portée : 10,7 m (35')



TWH 226

Poids en fonctionnement : 23 999 kg – 26 699 kg
(52 909 lb – 58 861 lb)
Puissance du moteur : 115 kW/154 CV
Portée : 10,7 m (35')

RETOURNEUR D'ANDAIN



TWT 500

Moteur : Volvo TAD853VE 235 kW/320 CV (Tier 3A)
Volvo TAD873VE 235 kW/320 CV (Tier 4 Final)
Poids : base de 10 000 kg + rotor de 3 200 kg ou 3 800 kg
(base de 22 046 lb + rotor de 7 055 lb ou rotor de 8 378 lb)
Largeur du rotor : standard 4 m (13')
5 m (16') en option
Convoyeur de déchargement pour gerbage des matériaux

CRIBLES DE RECYCLAGE



TRS 550

Moteur : CAT C4.4 83 kW/111,3 CV à 2 200 tr/min
Taille de la caisse de criblage : plate-formes supérieure et inférieure
4,8 m x 1,53 m (16' x 5')
Poids : 30 500 kg (67 241 lb)
Type de caisse de criblage : plate-formes supérieure 3D et inférieure
Flip-Flow



TRS 540

Moteur : CAT C4.4 83 kW/111,3 CV à 2 200 tr/min
Taille de la caisse de criblage : plate-formes supérieure et inférieure
3,66 m x 1,53 m (12' x 5')
Poids : 25 800 kg (56 879 lb)
Type de caisse de criblage : plate-formes supérieure 3D et inférieure
Flip-Flow

CONVOYEURS SUR CHENILLES



TSC 65T

Longueur du convoyeur : 20 m (65'7")
Largeur de la bande : 1 050 mm (42")
Hauteur de déchargement max. : 10 m (32'10")



TSC 80T

Longueur du convoyeur : 23,5 m (77")
Largeur de la bande : 1 050 mm (42")
Hauteur de déchargement max. : 10,5 m (34'6")

SEVICE DE PROXIMITÉ, SERVICE PIÈCES DÉTACHÉ LOCAL, EXPERTS LOCAUX

- Pièces d'origine pour plus de performance et de qualité
- Assure un fonctionnement fiable et une maintenance facilitée
- Distribution de pièces et centres logistiques mondiaux
- Les bonnes pièces livrées au bon moment
- Équipes dédiées afin d'assurer un conseil professionnalisé et spécialisé



**Tenir nos promesses,
pour que vous puissiez
tenir les vôtres.**



Cachet du distributeur :

Dungannon

32 Farlough Road
Dungannon
Co. Tyrone
BT71 4DT
Irlande du Nord

Newton

22 Whitter Street
Newton
New Hampshire
03858
États-Unis

Tél. : +44 (0) 28 8771 8500

Tél. : +1 (603) 382 0556

www.terex.com/ecotec

