

# Eggersmann TERRA SELECT T 60

## Notre nouveau MULTIMASTER



### Points de vente uniques\*1

1. **MULTIMAÎTRE**
  - Recommandation : tambour de criblage TERRA SELECT 2 200 x 5 500 mm
  - Tambour de criblage concurrent 2 000 x 5 500 mm pour tambours existants
2. **Système d'entraînement Tracfi**
  - Technologie hydraulique à haut rendement la plus récente
  - Compense une différence de terrain allant jusqu'à 7 % d'inclinaison
3. **Convoyeur de déchargement le plus long**
  - Grain fin 8 060 mm et cône de déversement d'au moins 70 m\*
  - Gros grain 5 900 mm et cône de déversement d'au moins 80 m\*
4. **Système de commande OneLogic d'Eggersmann**
  - Système de commande identique pour toutes les machines mobiles Eggersmann
  - Configuration facile et utilisation intuitive
5. **Grille de pierre QuickChange (barre grizzly)**
  - Le côté de refoulement est variable (gauche et droite)

### Faits saillants



Grille de pierre QuickChange (barre grizzly)



Système de nivellement de la machine



Pour tous les fûts de 5 500 mm

### Comparaison avec les concurrents

		T 60	Réf. SM 620	Nemus 2700
Puissance d'entraînement	kw tr/min	CAT 75 1,650	Deutz 85 1,800	Perkins 75 1,650
Zone de criblage efficace	m <sup>2</sup> (en anglais)	33	30	30
Max. débit	m <sup>3</sup>	200	170	170
Volume de la trémie	m <sup>3</sup>	7,5	7,0	5,0
Hauteur de déchargement du convoyeur (FG   CG)*1, *2	mm	3 860   3 810	3 250   3 300	3 550   3 550
Poids total	t	22	24	22

\*1 Y compris les options

\*2 FG : Grain fin / CG : Grain grossier

# Entraînement sur chenilles Eggersmann TERRA SELECT T 60

## DONNÉES TECHNIQUES | Variateur de câbles TERRA SELECT T 60

Conduire		
Moteur		CAT C3.6   75 kW
Norme d'émission		EU-Stage V   Palier 4f
Zone de criblage		
Surface de criblage	m2 (en anglais)	33
max. débit	m <sup>3</sup>	200
Zone de remplissage		
Volume	m <sup>3</sup>	> 4,5 – 7,5
Hauteur de remplissage   Largeur	mm	2 645   4,640
Côté remplissage		gauche et droite
Châssis		
		Entraînement de chenilles avec sabot d'arête à triple barre
Poids total	t	22
Tapis roulant		
Hauteur de refoulement (FG   CG) <sup>1, 2</sup>	mm	3 860   3,810

### Options disponibles :

- Extension du convoyeur de déchargement (8 060 mm à grain fin et 5 900 mm à gros grains)
- Bande transporteuse de dénoyautage pour gros grains
- Convoyeur à rouleaux magnétiques permanents pour grains fins et grossiers
- Bande transporteuse à grains fins à régulation de vitesse en continu
- Raccord hydraulique supplémentaire (2 x 30 l, 150 bar)
- Eggersmann ASC (Commande automatique en veille)
- Grille de pierre (barre grizzly)
- Ensemble de projecteurs LED (3 lumières » trémie et convoyeurs de décharge)
- Télécommande
- Extincteur de 6 kg (pas pour le transport maritime)
- Alternative de peinture (couleur RAL)
- AIRFIX V 60 Windsifter sur les convoyeurs de déchargement

Le contenu, les données techniques et les images sont sans engagement et peuvent être modifiés sans préavis par le fabricant. En référence à la notice de protection ISO 16016.