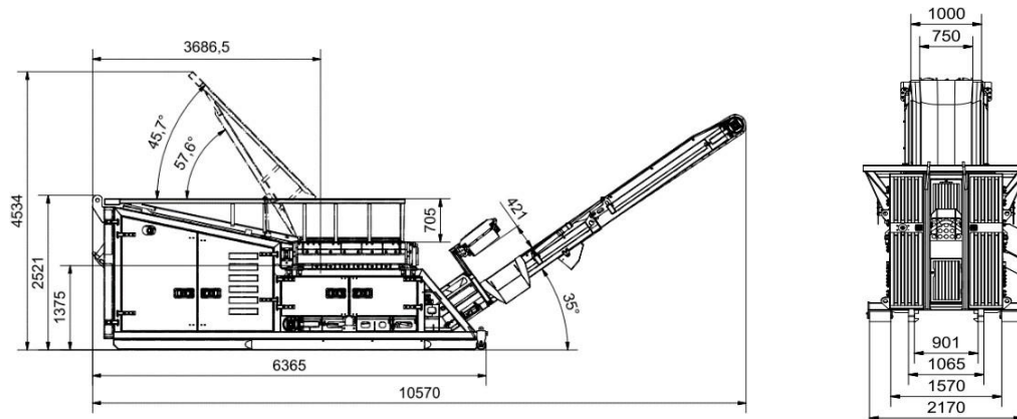


## Données techniques / livraison

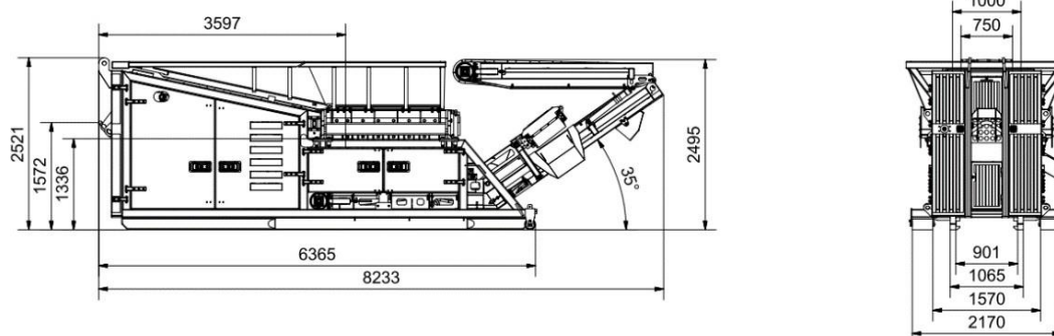


FORUS		SE 25
<b>Taille</b>	Unité de mesure	
Longueur de la machine	mm	10.570
Hauteur de la machine	mm	4534
Hauteur de chargement	mm	2.465
Largeur de la machine	mm	2.350
<b>Unité de déchetage</b>		
Arbres		2
<b>Multifonctionnel</b>		
Ouverture sur les vagues	mm	1.350 x 1.550
Tours d'arbre par minute	U/m	28-5, arbres entraînés individuellement, asynchrones
<b>Tapis roulant</b>		
Hauteur de déchargement Courroie Chevron 1000 mm de large	mm	3.662
<b>Conduire</b>		
Moteur diesel		CAT C7.1
Puissance	kW/PS	186 / 252
Capacité cubique / cylindres	l	7,7 / 6
Norme d'émission		EU- Étape V, Niveau 4 final
Capacité du réservoir	l	250
<b>Armoire électrique</b>		
		avec contrôle électrique complet et contrôle du moteur
<b>Châssis</b>		
		FORUS SE 250 Cadre de levage à crochet
Poids total	kg	15.000

composants d'entraînement		
Pompes/moteurs hydrauliques - Fabricant - Pression		2 x pompes à piston axial / 2x moteurs à piston axial Bosch Rexroth max. 35 MPa (350 bar)
Engrenages planétaires - Fabricant - Couple	-	2x Boîtes de vitesses Bonfiglioli 2x max. 58.000 Nm

Peinture		
Machine		bleu RAL 5010 / noir RAL 9005
Épaisseur de couche	µm	120, autre sur demande
Cadre de convoyeur		Couleur RAL 9006

### Dimensions du transport



FORUS		SE 25
<b>Dimensions extérieures</b>	Unité de mesure	
Longueur de la machine	mm	8.250
Hauteur de la machine	mm	2.521
Largeur de la machine	mm	2.350

### Équipement standard du FORUS SE 25 hooklift multi:

- Moteur diesel Caterpillar CAT C7.1, 186 kW / 252 ch Stage V, Tier 4 final
- Unité de broyage FORUS multifonctionnelle
- Divers programmes de déchetage
- Contrôle de l'alimentation
- Barre de broyage de différents types (A 1 - A 5), soulevable et abaissable hydrauliquement
- Trémie de levage
- Télécommande radio
- Séparateur magnétique overbande, élévateur hydrauliquement et abaissable
- Couleur du cadre du convoyeur RAL 9006.

