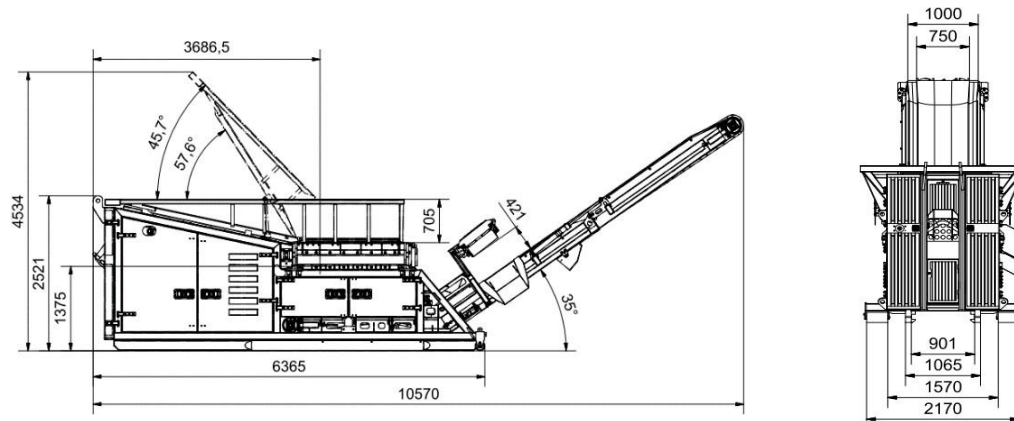


Données techniques / livraison

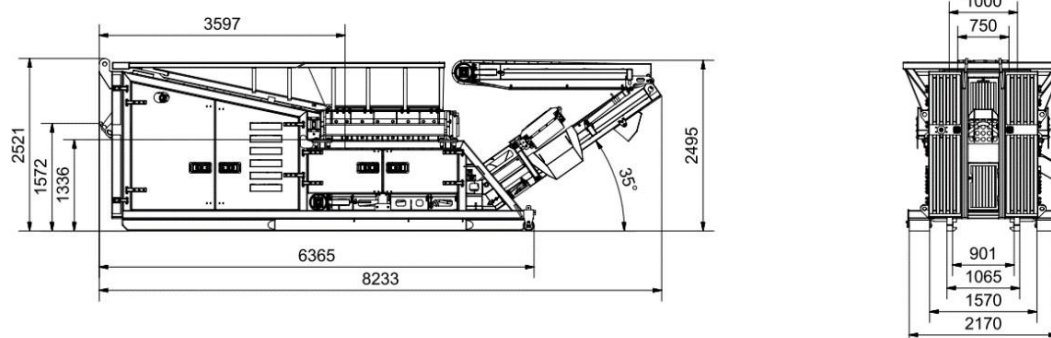


FORUS		SE 25
Taille	Unité de mesure	
Longueur de la machine	mm	10.570
Hauteur de la machine	mm	4534
Hauteur de chargement	mm	2.465
Largeur de la machine	mm	2.350
Unité de déchiquetage		
Arbres		2
Multifonctionnel		
Ouverture sur les vagues	mm	1.350 x 1.550
Tours d'arbre par minute	U/m	28-5, arbres entraînés individuellement, asynchrones
Tapis roulant		
Hauteur de déchargement Courroie Chevron 1000 mm de large	mm	3.662
Conduire		
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
Armoire électrique		
		avec contrôle électrique complet et contrôle du moteur
Châssis		
		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
Dimensions extérieures	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.

