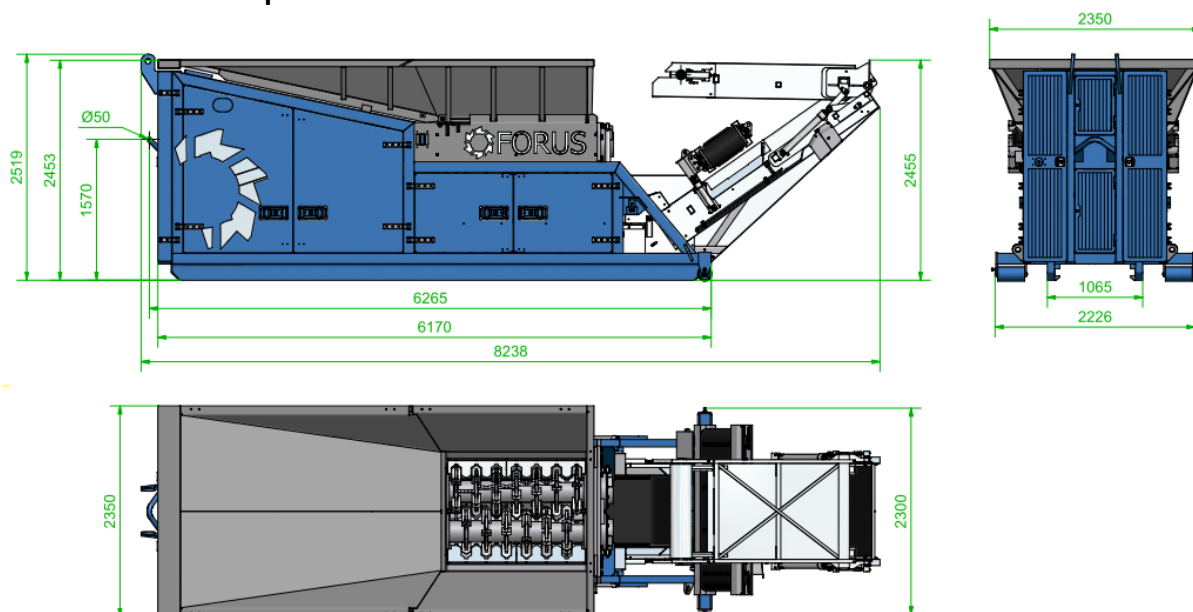
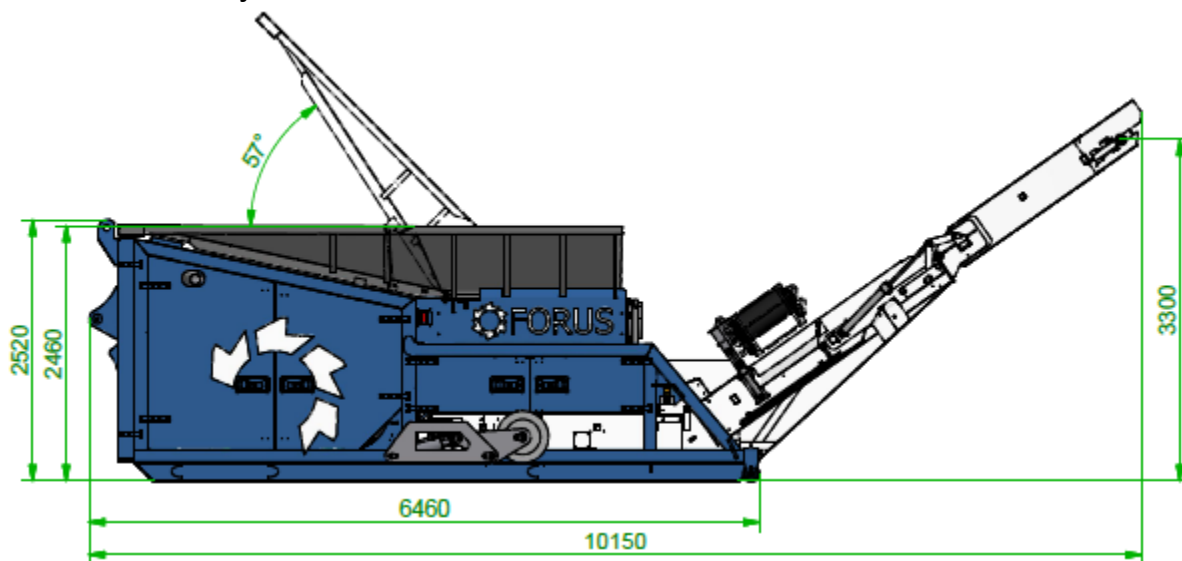


Datos técnicos
Dimensiones transporte

Dimensiones trabajo


FORUS		SE 250
Dimensiones trabajo		
Longitud	mm	10.150
Altura	mm	3.670
Altura de carga	mm	2.460
Ancho	mm	2.350

Dimensiones exteriores		
Longitud máquina	mm	8.250
Altura máquina	mm	2.520
Ancho máquina	mm	2.350
Unidad de trituración		
Número de ejes		2
Apertura encima de los ejes	mm	1.350 x 1.700
Velocidad de giro ejes Multifuncional	rpm	32-5, accionamiento ejes individualmente, asíncrono
Velocidad de giro ejes Cuchillas triangulares	rpm	26 -14, ejes accionados sincronizadamente
Cinta transportadora		
Altura de descarga	mm	3.200 banda nervada 100 mm ancho
Accionamiento		
Motor diésel		VOLVO TAD8
Potencia	kW / CV	185 / 251
Cilindrada	l	7,7
Emisiones standard		EU-Stage IV
Capacidad depósito	l	250
Armario eléctrico		
		con control eléctrico completo y monitorización del motor
Fahrgestell		
		FORUS SE 250 Hook lift
Peso total admisible	kg	15.000
Pintura		
Máquina		azul RAL 5010 / negro RAL 9005
Espesor	µm	120, otros bajo demanda
Bastidor cinta transportadora		galvanizado en caliente

Máquina standard **FORUS SE 250 Hook lift multi** que incluye

- Motor diésel Volvo TAD8, 185 kW / 251 CV
- Unidad de trituración FORUS multifuncional, opcionalmente cuchillas triangulares
- Diversos programas de trituración
- Control de potencia
- Contra peine tipo A 1 – A 4, elevable y abatible hidráulicamente
- Tolva elevable
- Control remoto vía radio
- Separador magnético elevable y abatible hidráulicamente
- Bastidor cinta galvanizado en caliente