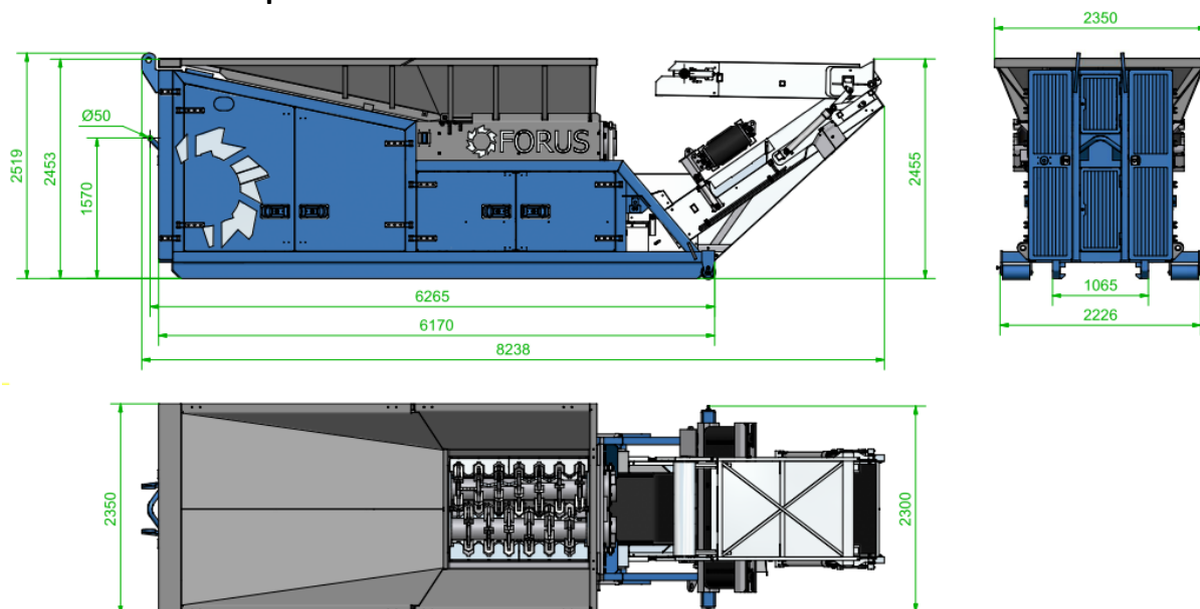
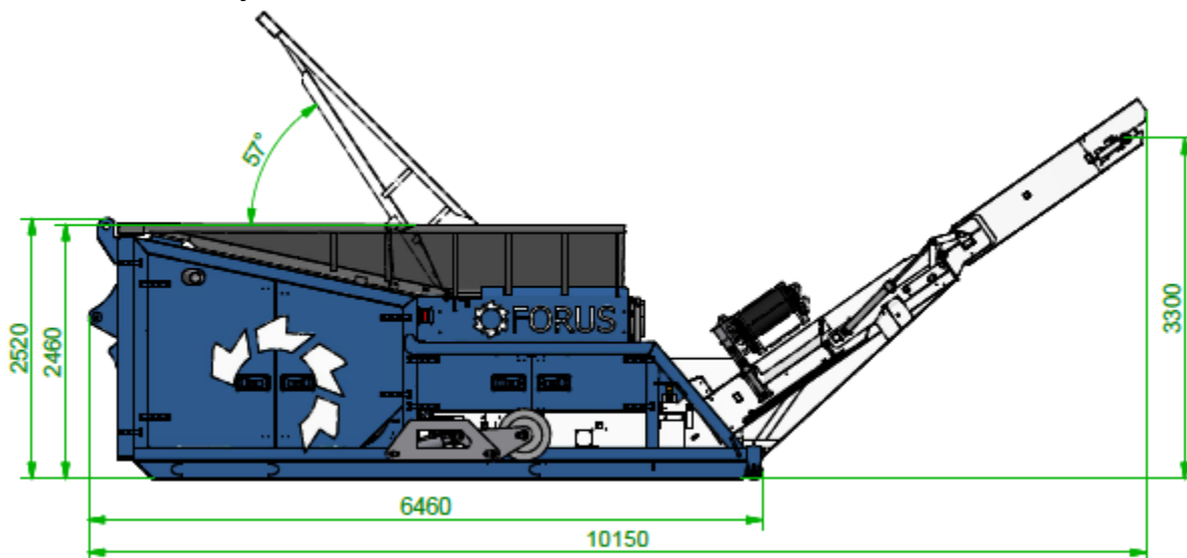


**Datos técnicos**
**Dimensiones transporte**

**Dimensiones trabajo**


FORUS		SE 250
<b>Dimensiones trabajo</b>		
Longitud	mm	10.150
Altura	mm	3.670
Altura de carga	mm	2.460
Ancho	mm	2.350

<b>Dimensiones exteriores</b>		
Longitud máquina	mm	8.250
Altura máquina	mm	2.520
Ancho máquina	mm	2.350
<b>Unidad de trituración</b>		
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
<b>Cinta transportadora</b>		
Altura de descarga	mm	3.200 banda nervada 100 mm ancho
<b>Accionamiento</b>		
Motor diésel		VOLVO TAD8
Potencia	kW / CV	185 / 251
Cilindrada	l	7,7
Emisiones standard		EU-Stage IV
Capacidad depósito	l	250
<b>Armario eléctrico</b>		
		con control eléctrico completo y monitorización del motor
<b>Fahrgestell</b>		
		FORUS SE 250 Hook lift
Peso total admisible	kg	15.000
<b>Pintura</b>		
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