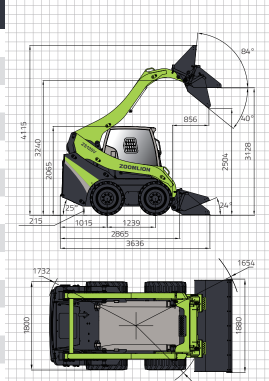
## CARGADORA DE DIRECCIÓN POR DESLIZAMIENTO ZS120V



## CARGADORA DE DIRECCIÓN POR **DESLIZAMIENTO ZS120V**

	Artículos	ZS120V
Rendimiento de trabajo	Peso de operación	3755 kg
	Carga nominal	1350 kg
	Carga de vuelco	2700 kg
	Capacidad del cubo estándar	0.6 m³
	Velocidad máx. de desplazamiento	11.1 km/h
	Velocidad máx. del gancho	28 kN
	Fuerza de arranque de la pluma	23.1 kN
	Fuerza de arranque del cubo	25.9 kN
Motor	Fabricante	KUBOTA
	Modelo	V3307
	Potencia nominal	53.4 kW / 2400 rpm
	Estándar de emisión	EU Stage V / Tier 4F
	Desplazamiento	3.33 L
Dimensiones	Longitud	3636 mm
	Longitud (sin cubo)	2878 mm
	Anchura	1846 mm
	Altura	2065 mm
	Ángulo de salida	25°
	Radio de giro hacia delante	2213 mm
	Radio de giro hacia atrás	1732mm
	Distancia entre ejes	1239 mm
Rango de operación	Altitud máx. de operación	4115 mm
	Altura de descarga	2510 mm
	Alcance de descarga	856 mm







**CENTRALES Y TALLERES** Av. Pol. Industrial, 22 25200 CERVERA (Lleida) Tel. 973 530 418

andreu@cervisimag.com

**DELEGACIÓN BARCELONA** C/ dels Capellans, 1 08170 MONTORNÈS DEL VALLÈS (Barcelona) Tel. 973 530 418 Móvil 670 420 238 jordi@cervisimag.com