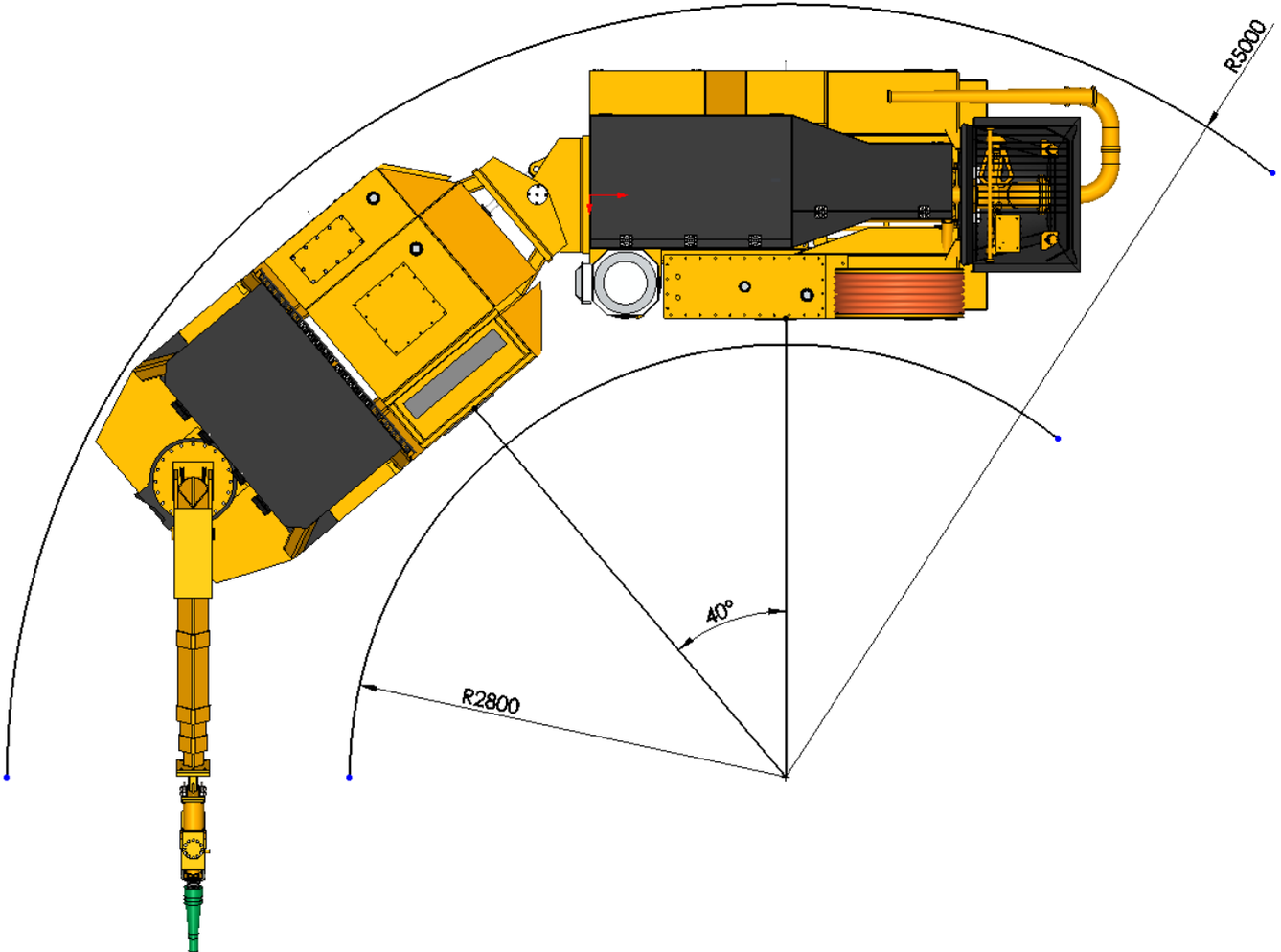
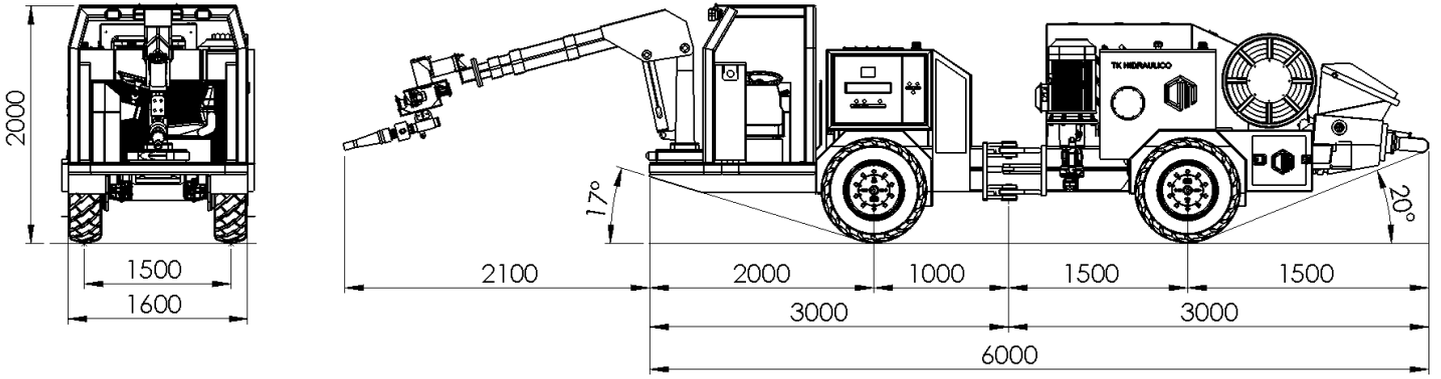


# MINI JETCON 20.0





EQUIPO	
Modelo	MINI JETCON 20.0
Alcance máximo de proyección	Vertical 8m / horizontal 6m
Sección mínima de trabajo	Vertical 2.5m / horizontal 2m
Numero de extensiones del brazo	3 secciones
Movimiento telescópico del brazo	4m
Movimientos de ejes	6
Angulo máximo del brazo	+65° / -40°
Luces	2 focos Xenon 24V 45W

CABEZAL PROYECTOR	
Rotación	360°
Inclinación	+120° / -120°
Nutación	10°
Tobera	DN 40

CONTROL REMOTO PROPORCIONAL	
Accionamiento	Eléctrico, doble uso radio/cable
Longitud del cable	20m

BOMBA DE HORMIGON	
Tipo	Doble pistón / accionamiento hidráulico
Caudal max.(teor.)	20m <sup>3</sup> /h (variable 4 -20 m <sup>3</sup> /h)
Alcance Horizontal	150m
Árido max.	20mm
Sistema de engrase	Si

TRASMISION	
Transmisión	Hidrostática (de pistones y caudal variable)con sistema DA
Motor Hidráulico	De pistones de caudal variable, con cambio de marcha
Tracción	En las cuatro ruedas motrices 4WD

RENDIMIENTO	
Velocidad Máxima	20 Km/h
Velocidad Máxima sin carga con inclinación de 1:7	20 Km/h
Velocidad Máxima a plena carga con inclinación 1:7	10Km/h
Máxima capacidad de ascenso a plena carga	30% (NORMA SAE)

SISTEMA DE SERVICIO	
Bomba de engranaje	Frenos, dirección, actuadores y bomba de agua
Tanque hidráulico	250L
Bomba de aditivo	Impulsada por motor eléctrico con variador de frecuencia
Tanque de aditivo	350L

OTRAS CARACTERISTICAS	
Cabina de Conducción	FOPS/ROPS APPROVED
Asiento del Conductor	Con suspensión neumática ajustable, resistente, con apoyabrazos y cinturón de seguridad retráctil
Sistema eléctrico	24 VDC, con estándar IP65
Medidores principales	Horometro, nivel de combustible, tacómetro, temperatura y presión del motor
Focos LED de conducción	2 delanteros, 2 posterior
Focos LED de trabajo	2 delanteros, 2 posterior
Luces de freno y marcha LED	Posterior roja (freno) y verde (marcha)
Luces direccionales LED	2 delanteros, 2 posterior(ámbar)
Luz de cabina	LED de 24V

ACCIONAMIENTO DE SISTEMA DE BOMBEO Y PROYECCION	
Eléctrico	37KW
Diesel	Traslación