

RP603



PAVIMENTADORA DE AZFALTO



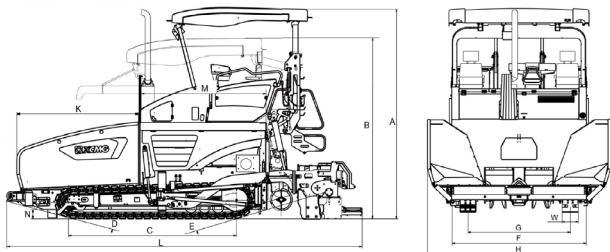
WWW.ORIONMAQUINARIAS.COM

SERVICIOS DE CONSTRUCCIÓN ORION SAC

RUC: 20548692742

RP603

PAVIMENTADORA DE ORGUAS



CATEGORÍAS	DESCRIPCIÓN	PARÁMETROS
PESO Y DIMENSIONES	Distancia entre ejes	3,470 mm
	Ancho total	2,030 mm
	Altura del rodillo	535 mm
	Longitud total	4,900 mm
	Altura total	3,087 mm
	Altura de dirección	2,200 mm
	Diámetro del rodillo	1,150 mm
	Espesor del rodillo	16 mm
	Ancho de pavimentación	1,750 mm
	Diferencia entre chasis y cilindro	146 mm
PESO Y DISTRIBUCIÓN	Peso operativo	10,000 kg
	Masa distribución rueda delantera	5,000 kg
	Masa distribución rueda trasera	5,000 kg
	Fabricante del motor	Cummins
MOTOR Y MOVILIDAD	Modelo del motor	QSF3.8-CT15
	Potencia (kW/hp @ rpm)	86 (115) / 2,200 rpm
	Velocidad de desplazamiento	12 km/h
	Velocidad nominal	2,300 r/min
	Capacidad de trabajo en rampa	35°
	Ángulo de oscilación	10°
	Ángulo de dirección	38°
SISTEMA DE COMPACTACIÓN	Radio mínimo de giro (int/ext)	4,070 mm / 5,820 mm
	Amplitud nominal	0.35 mm / 0.60 mm
	Carga lineal estática	280 kN
	Frecuencia de vibración	55 Hz / 45 Hz
SISTEMAS HIDRÁULICOS Y ELÉCTRICOS	Fuerza en alta frecuencia	90 kN / 110 kN
	Sistema de dirección	16 MPa
	Presión de carga	2.5 MPa
	Sistema de accionamiento	40 MPa
	Sistema de vibración	35 MPa
	Tensión del sistema	24 V
CAPACIDADES DE FLUIDOS	Rueda de presión	28 L/rueda
	Tanque de combustible	167 L
	Tanque de aceite hidráulico	77 L
	Tanque de agua	2 x 370 L
CONDICIONES AMBIENTALES	Lubricación del motor	18 L
	Temperatura ambiente	-10C ~ +40C
	Altitud máxima de operación	≤ 2,000 m