



Motor (Diesel)	Fabricante Modelo Potencia Refrigeración Capacidad del depósito Clase de emisión de gases de escape	kW/Cv l	Deutz TCD2013L06 2V 170 / 231 @ 1800 1/min por líquido 300 COM III / EPA Tier III
Extendido	Rendimiento (teor.) ¹ Espesor (máx.)	t/h mm	700 300
Velocidades	de extendido de transporte	m/min km/h	20 3,6
Tren de rodaje	Longitud Anchura (orugas)	mm mm	2900 305
Sistema de alimentación	Capacidad de la tolva Cintas transportadoras Velocidad de la cinta transportadora Sinfines Velocidad sinfines Diámetro	t m/min 1/min mm	13,5 2 17,8 2 95 360
Anchos de extendido	mínimo máximo	m m	2,50 10,00
Sistema eléctrico			24 V para el sistema de alimentación
Dimensiones - transporte	Anchura Longitud Altura	mm mm mm	2500 6250 2940
Pesos²	Tractor	kg	14600

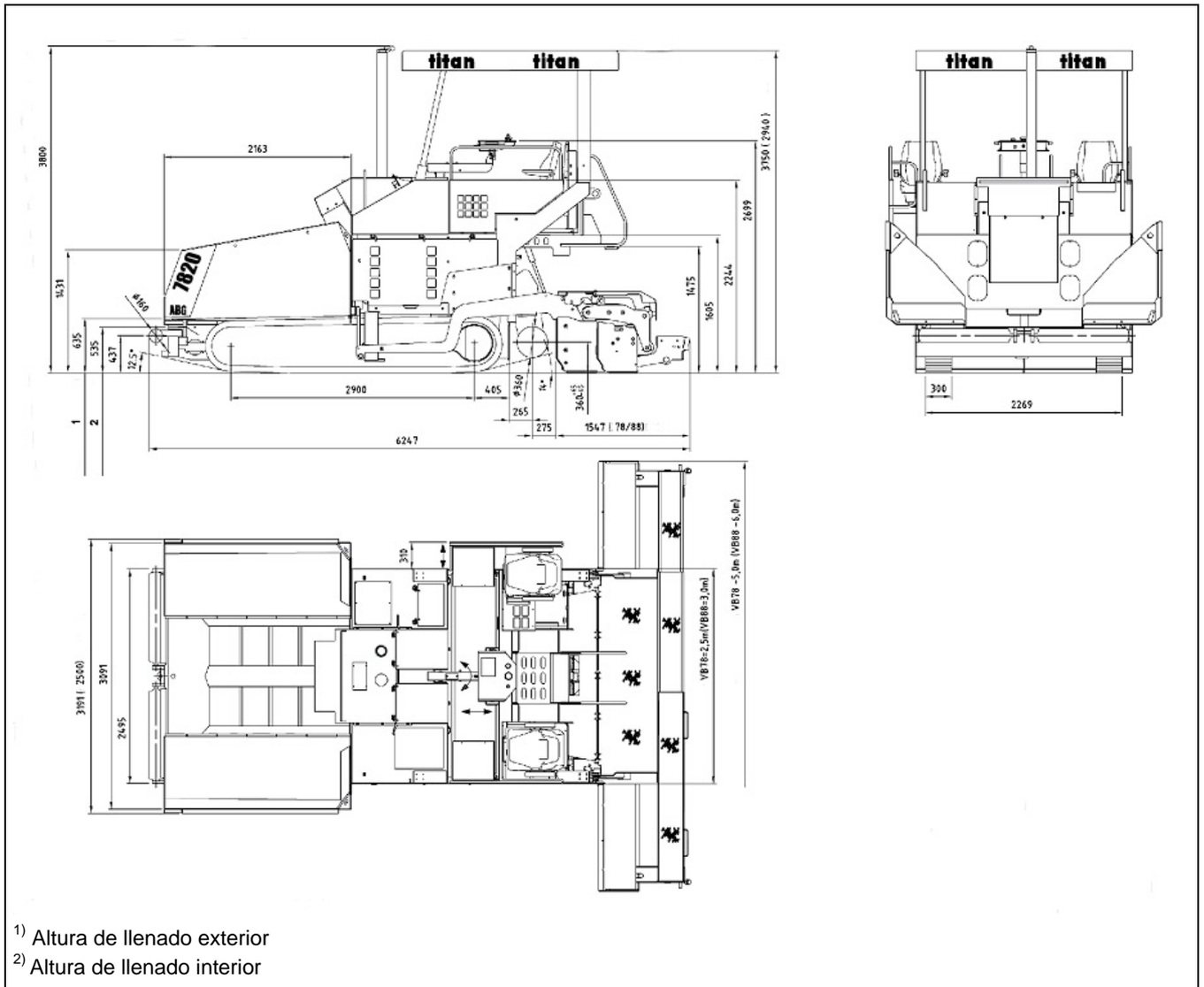
¹ el rendimiento real de los trabajos de extendido depende del grosor de extendido, la velocidad y el ancho del extendido. Debido a las diferentes condiciones de obra el rendimiento puede variar. En este caso estamos a su disposición si desea determinar los datos para su obra.

² todos los pesos son aproximados - las indicaciones no incluyen opciones

Reglas de extendido

Reglas de extendido	Ajuste ancho de extendido	Ancho básico / gama de ajuste (m)	Pesos ³ operativos (kg)	Ancho máx. de extendido (m)	Pesos ³ operativos (kg)
VB 78	hidráulico	2,50 – 5,00	3620	9,00	6710
VB 88	hidráulico	3,00 – 6,00	4090	10,00	7080
VDT-V 78	hidráulico	2,50 – 5,00	4000	9,00	7320
VDT-V 88	hidráulico	3,00 – 6,00	4530	9,00	7300
VDT 121	manual	2,50	2000	9,00	6900
MB 122	manual	2,50	1600	10,00	6200

³ todos los pesos son aproximados - las indicaciones no incluyen opciones



Road Development Hameln
 ABG Allgemeine Baumaschinen-Gesellschaft mbH
 Kuhbrückenstraße 18 · D-31785 Hameln
 Tel. +49 (0) 5151/ 209 0 · Fax +49 (0) 5151/ 209 0
www.ir-abg.com

IR Ingersoll Rand
 Construction Technologies