



## MOTOR

Fabricante	Volvo (Kubota) D3.8H
Combustible	Diesel
Rendimiento	55,4kW/ 75,3hp
Velocidad del motor	2200r/min
Refrigerante	Líquido
Capacidad del depósito de combustible	110L
Emisión de escape	Etapa V

## RENDIMIENTO

De extendido teórico	330t/ con transportador único 230 t/h con transportador doble
Espesor de la capa (máx..)	250mm

## VELOCIDAD

Pavimentación máx..	20m/min
Trasporte máx..	4,5k/h

## CARRO INFERIOR

Largo	1833mm
Ancho	160mm

## TRANSPORTADOR

Capacidad de la tolva	9 t
Numero de transportadores	1 o 2
Velocidad máx.. de transportador	17,9 m/min

## DIMENSIONES

Longitud con regla VB 40 (pasarela levantada)	4871mm
Longitud con regla VB30	5300mm
Ancho	1740mm
Alto	3994mm
Altura trasporte	2899mm

## NIVEL DE SONIDO

Oído del conductor según ISO 11201	85db
Nivel de potencia acústica garantizado, según ISO 6395 directiva 2000/14 CE	106db

## VIBRACION

Vibración de mano-brazo	<2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibración del cuerpo completo	<0,5 m/s <sup>2</sup>

## SISTEMA ELECTRICO

Voltaje de batería	24V
--------------------	-----

## SINFIN

Numero de sinfines	2
Velocidad max.	72 1/min
Diámetro	300mm

## PESO

Unidad de tractor	4871kg
-------------------	--------

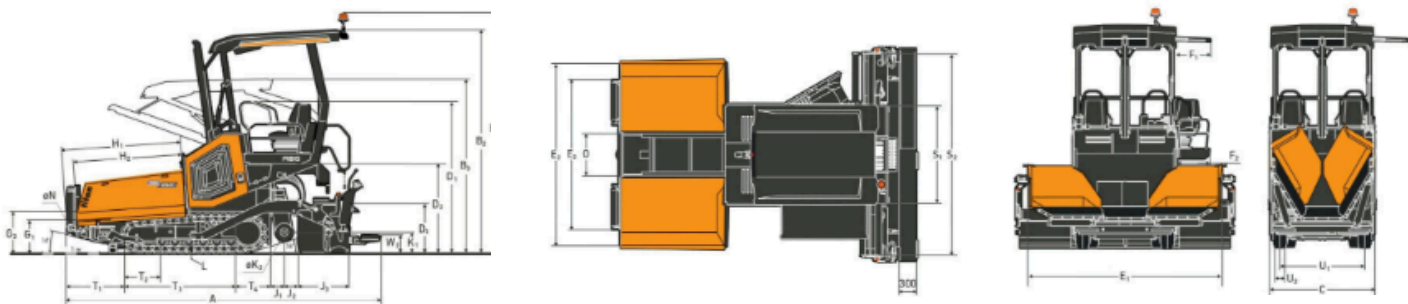
## CAPACIDAD DE AVANCE EN PEND. PERMITIDA

Unidad de tractor + regla	36%
---------------------------	-----

### ESPECIFICACIONES ESTANDAR

- Control Control automático de la ignición del quemado y de la temperatura
- Sistema de reducción de lo ancho hasta 250 mm
- Regla extensible hidráulicamente

# ABG2820 TERMINADORAS DE ASFALTO



## DIMENSIONES

A. Longitud de trabajo: 5.990 mm	S. Distancia entre ejes: 2.950 mm
B. Altura de operación: 3.190 mm	T. Distancia de la tolva al suelo: 385 mm
C. Altura con toldo replegado: 2.790 mm	U. Ancho de tolva (parte trasera): 3.020 mm
D. Altura con el mástil replegado: 2.710 mm	V. Ancho de tolva (parte delantera): 2.650 mm
E. Altura del pasamanos: 3.050 mm	W. Ancho interno de tolva: 1.200 mm
F. Altura de la barra trasera: 2.700 mm	X. Ancho de la regla extendida: 3.000 mm
G. Altura del toldo: 3.160 mm	Y. Ancho de la regla retraída: 2.500 mm
H. Altura libre trasera: 1.127 mm	Z. Ancho de la regla (con extensiones): 3.600 mm
I. Altura retráctil del toldo: 2.460 mm	AA. Ancho de la regla (mínimo): 2.000 mm
J. Altura desde el suelo al péndulo: 720 mm	AB. Ancho entre cadenas: 2.000 mm
K. Altura del escalón posterior: 525 mm	AC. Ancho total (con barandas exteriores): 3.000 mm
L. Altura del escalón con asiento: 520 mm	AD. Diámetro del sinfín: 360 mm
M. Altura de la regla: 300 mm	AE. Diámetro de la banda: 650 mm
N. Altura desde el suelo al bastidor: 170 mm	AF. Diámetro del tambor compactador: 1.100 mm
O. Altura del sinfín: 500 mm	AG. Radio de giro externo: 7.150 mm
P. Longitud de la tolva a rodillo: 1.995 mm	AH. Radio de giro interno: 3.000 mm
Q. Longitud total: 6.485 mm	AI. Radio de giro de la oruga (rueda): 2.200 mm
R. Longitud total transportadora: 2.650 mm	AJ. Ancho de pasarela: 295 mm



## AMMANN

OFICINAS CENTRALES  
Autopista Córdoba - Rosario Km.629 (5986)  
OFICINA EN BUENOS AIRES  
Avenida. 621 (6301)  
CONTACTO  
Tel: (+54) 9 3572-462665

Visita nuestra web

[www.econovo.com.ar](http://www.econovo.com.ar)  
Todos los derechos reservados.

