



Datos técnicos

PESOS

Peso (con la regla estandar)	10,5 t
------------------------------	--------

DIMENSIONES

Ancho de trabajo, con regla hidráulica extensible	3.500 mm
Ancho de trabajo, máximo (incl. Extensiones)	4.700 mm
Ancho de trabajo, mínimo (con zapata de reducción)	700 mm
Angulo rampa frontal	15°
Rear ramp angle	13°

CAPACIDAD

Capacidad teórica de extendido	350 t/h
Placement thickness, min/max	-120 /200 mm

TOLVA DE MATERIAL

Capacidad	10,5 t
Ancho de la tolva, interno	3.040 mm
Altura de descarga, centro	520 mm

OPERACIÓN

Operational controls	Pave Manager 2.0
Platform	Extendable roof, slidable seat station, sliding/tilting control panel, swivel seat

TRACCIÓN

Velocidad de transporte	1 m/s
Velocidad max. de pavimentacion	1.500 m/s

MOTOR

Fabricante/Modelo	Deutz, 2,9L TD 4 Cylinder
Potencia nominal	54 kW @ 2200 rpm
Emisiones	Stage V /Tier 3
Sistema eléctrico	24 V
Capacidad del tanque de combustible	85 l

BASTIDOR

Transmisión de eje	Hydrostatic
Longitud de orugas	2.090 mm
Ancho de orugas	260 mm

ALIMENTADOR

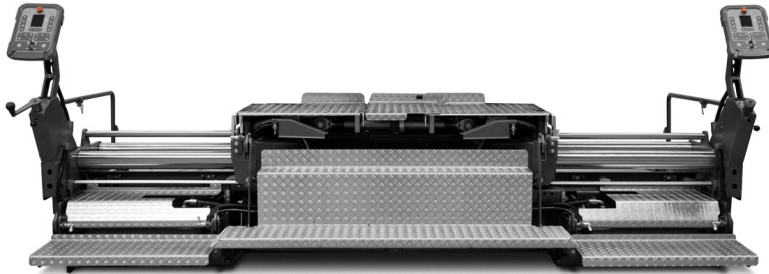
Ancho	700 mm
Control del alimentador	Proportional speed control, Both sides driven independently, Reversible
Tipo	Dual bar feeder

SINFÍN

Control del sinfín	Proportional speed control, Both side driven independently
Diámetro del sinfín	320 mm
Sinfín de ajuste de altura	200 mm

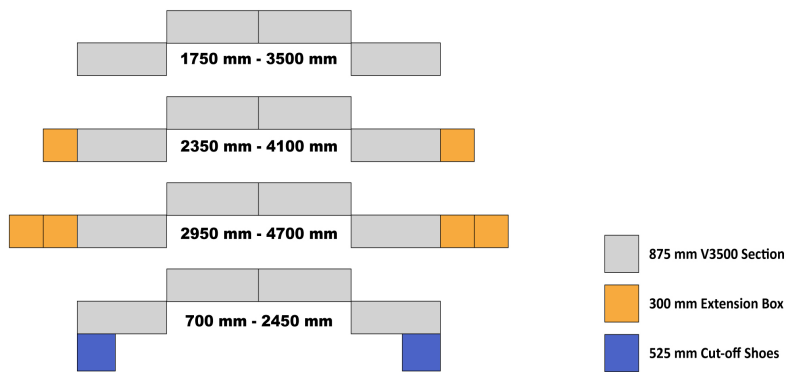
Encuéntrenos localmente en www.dynapac.es

Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin aviso. Las fotos e ilustraciones no siempre muestran versiones estándar de máquinas. La información anterior es solo una descripción general, toda la información se proporciona sin responsabilidad.



REGLAS COMPATIBLES

V3500 V / V E / TV / TV E



Encuétrenos localmente en www.dynapac.es

Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin aviso. Las fotos e ilustraciones no siempre muestran versiones estándar de máquinas. La información anterior es solo una descripción general, toda la información se proporciona sin responsabilidad.