



- Intuitive PaveManager 2.0 user interface
- Integrated advanced leveling solutions
- Big hopper volume
- Perfect overview with slidable cabin
- Increased traction due to longer tracks

Dati tecnici

PESO

Peso (incl. banco standard) 20 t

DIMENSIONI

Larghezza di base 2550 mm
 Larghezza di lavoro, max 14 m
 Largh. Lavoro, min con riduttori 2050 mm
 Angolo rampa anteriore 13°

CAPACITÀ

Capacità teorica di stesa 1100 t/h
 Spessore di stesa, max 360 mm

TRAMOGGIA

Altezza di scarico (centrale/ali) 525 mm /530 mm
 Capacity 7,0 m³
 Larghezza, interna 3290 mm

AVANZAMENTO

Massima velocità di stesa 1680 m/s
 Velocità di trasferimento 1,1 m/s

MOTORE

Marca/Modello Cummins QSB6.7-C260
 Emissioni conformi alle norme EU Stage IIIA
 Potenza nominale, SAE J1995 194 kW @ 2200 rpm
 Impianto elettrico 24 V
 Capacità serbatoio carburante 320 litri

MOTORE

Marca/Modello Cummins QSB6.7-C260
 Emissioni conformi alle norme EU Stage V /US EPA t4f
 Potenza nominale, SAE J1995 194 kW @ 2200 rpm
 Capacità serbatoio carburante 353 litri
 Capacità serbatoio DEF 37 litri
 Impianto elettrico 24 V

TELAIO INFERIORE

Larghezza cingolo 320 mm
 Lunghezza cingolo 3360 mm

ALIMENTAZIONE

Tipo di nastro Dual bar feeder
 Controllo del trasportatore Automatic with limit switches
 Larghezza nastro 2x 655 mm

COCLEA

Diam coclea 500 mm
 Controllo coclea Proportional speed control, Both sides driven independently

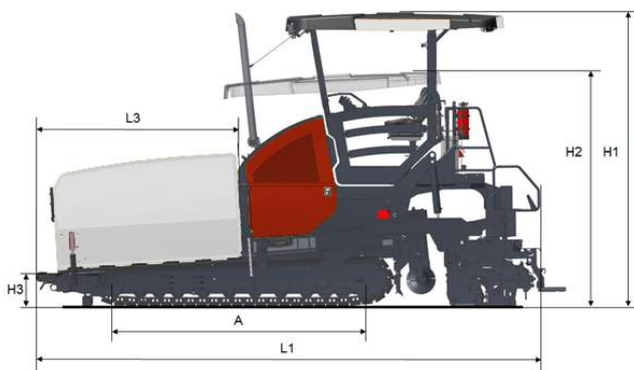
Trovaci localmente a www.dynapac.com

Ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche senza preavviso. Le foto e le illustrazioni non mostrano sempre le versioni standard delle macchine. Le informazioni di cui sopra sono solo una descrizione generale, tutte le informazioni sono fornite senza responsabilità.



- Intuitive PaveManager 2.0 user interface
- Integrated advanced leveling solutions
- Big hopper volume
- Perfect overview with slidable cabin
- Increased traction due to longer tracks

DIMENSIONI



DIMENSIONI

A. Axle track	3.36 m
B1. Larghezza, max	3.47 m
B2. Larghezza, standard	2.55 m
B3. Larghezza, centrasse ruote	1.99 m
C1. Larghezza cingolo	0.32 m
H1. Altezza, max	3.90 m
H2. Altezza, di trasporto	3.10 m
H3. Altezza	0.46 m
L1. Lunghezza	6.63 m
L3. Lunghezza, tramoggia	2.60 m

Trovaci localmente a www.dynapac.com

Ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche senza preavviso. Le foto e le illustrazioni non mostrano sempre le versioni standard delle macchine. Le informazioni di cui sopra sono solo una descrizione generale, tutte le informazioni sono fornite senza responsabilità.

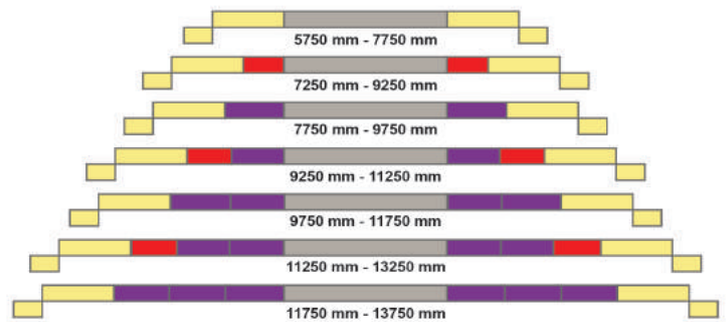


MASSETTI COMPATIBILI

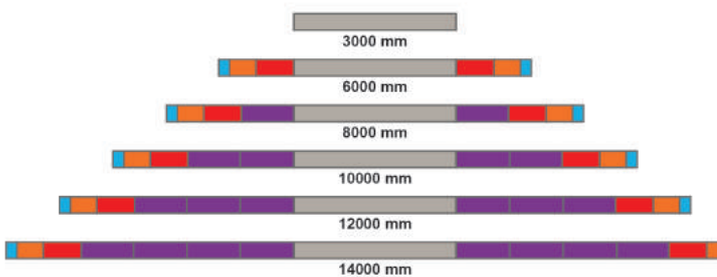
V5100 TV / TV E / TH E



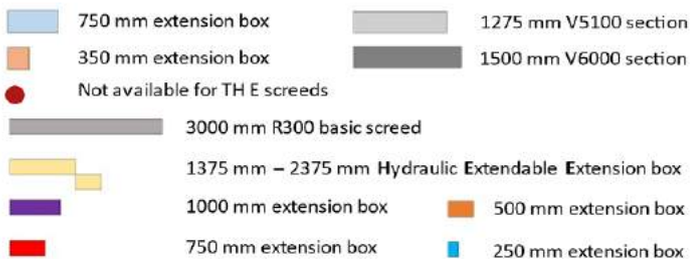
R300 TV HEE / TV E HEE



R300 TV / TV E



V6000 TV / TV E / TH E



Trovaci localmente a www.dynapac.com

Ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche senza preavviso. Le foto e le illustrazioni non mostrano sempre le versioni standard delle macchine. Le informazioni di cui sopra sono solo una descrizione generale, tutte le informazioni sono fornite senza responsabilità.