



## Dati tecnici

### PESO

Mass (incl. standard screed)	10,3 t
------------------------------	--------

### DIMENSIONI

Larghezza di base	1800 mm
Largh. Lavoro, estensibile idr.	3500 mm
Largh. Lavoro, max con allarg.	4700 mm
Largh. Lavoro, min con riduttori	700 mm
Angolo rampa anteriore	15°
Rear ramp angle	13°

### CAPACITÀ

Capacità teorica di stesa	350 t/h
Placement thickness, min/max	-120 /200 mm

### TRAMOGGIA

Capacity	10,5 t
Larghezza, interna	3040 mm
Dumping height, center	520 mm

### OPERATION

Operational controls	Conventional
Platform	Extendable roof, slidable seat station, sliding/tilting control panel, swivel seat

### AVANZAMENTO

Massima velocità di stesa	1500 m/s
Transport speed	15 km/h

### MOTORE

Marca/Modello	Deutz, 2.9L TD 4 Cylinder
Potenza nominale	55.4 kW @ 2200 rpm
Emissioni conformi alle norme	Eu Stage V
Impianto elettrico	24 V
Capacità serbatoio carburante	85 litri

### TELAIO INFERIORE

Trazione finale	Hydrostatic
Ruote anteriori	492/260-378
Ruote posteriori	385/65-R22,5
Raggio di sterzata (interno)	2510 mm
Raggio di sterzata (esterno)	4310 mm

### ALIMENTAZIONE

Controllo del trasportatore	Proportional speed control, Both sides driven independently, Reversible
Larghezza nastro	700 mm
Tipo di nastro	Dual bar feeder

### COCLEA

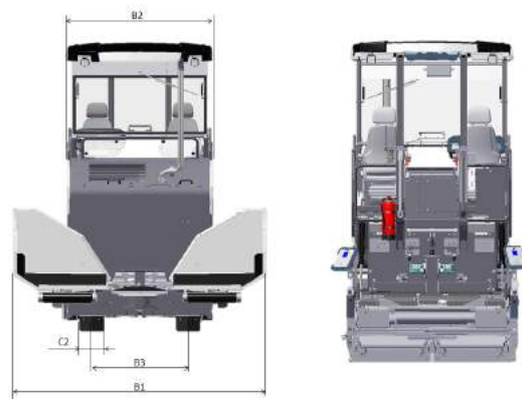
Coclea regolazione in altezza	200 mm
Controllo coclea	Proportional speed control, Both side driven independently
Diam coclea	320 mm

Trovaci localmente a [www.dynapac.it](http://www.dynapac.it)

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.



## DIMENSIONI

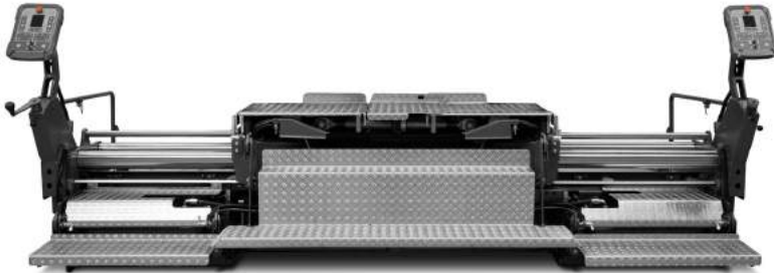


### DIMENSIONI

A. Passo	1.60 m
B1. Larghezza, max	3.15 m
B2. Larghezza, standard	1.80 m
B3. Larghezza, centrase ruote	1.45 m
H1. Altezza, max	3.60 m
H2. Altezza, di trasporto	2.92 m
H3. Altezza	2.40 m
H4. Dumping height	0.50 m
L1. Lunghezza	4.99 m
L2. Lunghezza, tramoggia	1.99 m

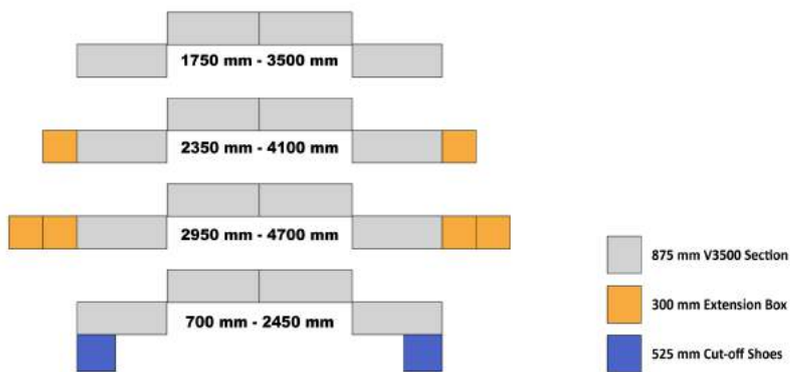
Trovaci localmente a [www.dynapac.it](http://www.dynapac.it)

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

### V3500 V / V E / TV / TV E



Trovaci localmente a [www.dynapac.it](http://www.dynapac.it)

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.