

FAE140 ASPHALT PAVER



Fa Engineering srl si riserva di modificare le caratteristiche tecniche.

SPECIFICHE

Marchio	CAT
Motore	C2.2 Stage V
Potenza	55 Kw
Elettrica	14 Volt / Alternator 85 A
DPF	Filter DPF
Certificazioni	EU 2016/1628 & EPA
Riferimenti	SAE J-1995

Tipo trasmissione

Base cingolo	1530mm
Larghezza cingolo	200mm
Tipo trasmissione	Idrostatica 2x2 speed motor
1° Velocità (lavoro)	0-22 mt/mim
2° Velocità (trasporto)	0-3.5 km/hr
Freno	Servizio= Idrostatico Stazionamento= Multidisc negative
Sterzo	Elettrico
Raggio curva	Interno 0.70 mtrs
Pressione a terra	0.75kg/cm2
Altezza da terra	190mm

Nastro e coclee

Tipo nastro trasp.	1 x reversibile
Controllo nastro trasp.	on/off
Performance nastro trasp.	Man/auto fino a 32 mtr/min
Tipo coclee	2x indipendenti reversibili
Controllo coclee	proporzionali
Performance coclee	82 rpm
Diametro coclee	260 mm

TRAMOGGIE MATERIALE

Capacità tramogge	3,2 Mc
Larghezza tramogge	3050 mm
Altezza scarico camion	530 mm

CAPACITA' SERBATOI

Carburante	65 lt
Olio idraulico	90 lt

PESO

Peso operativo	4950 kg
----------------	---------

LARGHEZZA STESA RASATORE

Spessore di stesa	200 mm
Estendibile idraulicamente	1400mm - 2600mm
Massimo con estensioni	2600mm - 3400mm
Modello	SCR V26

RISCALDAMENTO RASATORE

Generatore-Elettrico	13 Kw - 240 Volt - 50 Hz
----------------------	--------------------------

Controller riscaldamento sezioni rasatore indipendenti regolabile
Temperatura visibile e selezione sezione (opzionale)

EQUIPAGGIO OPZIONALE

Rullo spinta oscillante
Kit estensioni rasatore 2600-3400mm
Connessione e controllo display digitale
controllo analogico/digitale di Grade/Slope
Aggiustamento idraulico coclee
Controllo proporzionale coclee
Uscita ausiliaria 1 Kw - 240 Volt
Tettuccio
N° 8 lampade full LED

29/08/2022

FA ENGINEERING SRL VIA DELL'ARTIGIANATO 222 - CORBOLA (RO)