



**Z.E.R.A**  
FOR AN EMISSION FREE WORLD

## TEKNISK DATA

### VIKTER

Max. arbetsvikt	1 755 kg
Arbetsvikt (inkl. ROPS)	1 690 kg
Modulvikt (valsram/traktordel)	825 kg/865 kg

### PACKNINGSDATA

Centrifugalkraft	13,60 kN
Nominell amplitud	0,4 mm
Statisk linjelast (fram/bak)	9,2/9,6 kg/cm
Vibrationsfrekvens (1/min)	60 Hz
Vattentank	105 l

### FRAMKOMLIGHET

Arbets hastighet	0-9 km/h
Tiltning	±13°

### MOTOR

Elektrisk motor drivning och styrning, typ	Permanent magnet
Elektrisk motor drivning och styrning, effekt	11 kW
Elektrisk motor drivning och styrning, max vpm	2700 rpm
Elektrisk vibration motor, typ	Permanent magnet
Elektrisk vibration system, effekt	9,4 kw
Elektrisk vibration motor, max vpm	2550 rpm

### BATTERI

Batterityp	Lithium-ion
Batterispänning	48 V
Batterikapacitet	14,8 kWh
Laddningstid 20% -80%	1-fas 230 volt: 6 tim
Laddningstid 20% -80%	3-fas 400 volt: 1,3 tim

### HYDRAULIKSYSTEM

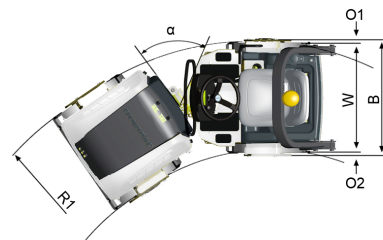
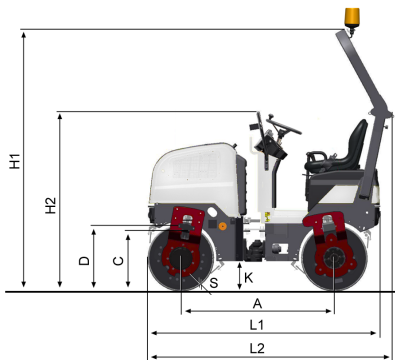
Drivning	Axialkolvpump med variabelt displacement och servo. 2 radialkolvmotorer med konstant displacement.
Vibration	Kugghjulspump/motor med konstant displacement.
Styrning	Kugghjulspump med konstant displacement.
Färd broms	Hydrostatisk i fram & backreglage.
Parkerings-/ Nödbroms	Felsäker flerlamellbroms på båda valsarna.

Hitta oss lokalt på [www.dynapac.com](http://www.dynapac.com)

Vi förbehåller oss rätten att ändra specifikationer utan föregående meddelande. Foton och illustrationer visar inte alltid standardversioner av maskiner. Ovanstående information är endast en allmän beskrivning, all information tillhandahålls utan ansvar.



## MÅTT



### DIMENSIONER

A. Axelavstånd	1 350 mm
C. Kantstensfrigång	465 mm
D. Valsdiameter	584 mm
H1. Höjd med ROPS /hytt	2 300 mm
K. Markfrigång	255 mm
L1. Längd	2 040 mm
L2. Längd (ROPS)	2 095 mm
W. Valsbredd	900 mm
α. Styrvinkel	±34°

### TILLÄGGSUTRUSTNING

- Batteriladdare 400 V, tre-fas. Separat enhet
- Batteriladdare 120/230 V, en-fas. Separat enhet

Hitta oss lokalt på [www.dynapac.com](http://www.dynapac.com)

Vi förbehåller oss rätten att ändra specifikationer utan föregående meddelande. Foton och illustrationer visar inte alltid standardversioner av maskiner. Ovanstående information är endast en allmän beskrivning, all information tillhandahålls utan ansvar.