

Dynapac CA1400D

Vibrationsvältar med enkelvals



Teknisk data

Vikter	
Arbetsvikt (inkl. ROPS)	6 500 kg
Arbetsvikt (inkl. hytt)	6 650 kg
Max. arbetsvikt	7 350 kg

Framkomlighet	
Arbetshastighet	0-10 km/h
Maximal teoretisk backtagningsförmåga	56 %
Tiltning	±9°

Packningsdata	
Statisk linjelast	20,0 kg/cm
Nominell amplitud (hög/låg)	1,7 /0,8 mm
Vibrationsfrekvens (hög/låg amplitud)	32/32 Hz
Centrifugalkraft (hög/låg amplitud)	114/55 kN

Motor	
Tillverkare/Modell	Kubota V 3307 CR-TE4 (Stage IIIB/T4f)
Typ	Vattenkyld turbodiesel
Max. effekt, SAE J1995	55 kW (75 hp) @ 2,200 rpm
Bränsletank	117 l

Motor	
Tillverkare/Modell	Kubota V 3307 CR-TE5 (Stage V)
Typ	Vattenkyld turbo Diesel
Max. effekt, SAE J1995	55 kW (75 hp) @ 2,200 rpm
Bränsletank	117 l

Hydrauliksystem	
Drivning	Hydrostatic with a traction pump supplying two parallel connected motors, one on rear axle and one on drum.
Vibration	Hydrostatic with a vibration pump supplying a motor connected to the eccentric axle generating the vibrations.
Styrning	Mechanical-hydraulic with steering valve supplying the steering cylinder. Steering angle is proportional to steering wheel.
Färbroms	Hydrostatic in forward and reverse lever.
Parkerings-/Nödbroms	Failsafe multidisc brake in rear axle and front drum motor.

Hitta din lokala återförsäljare på www.dynapac.se

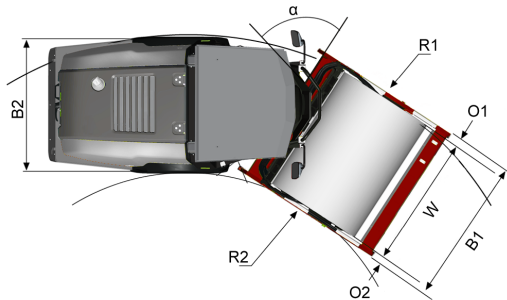
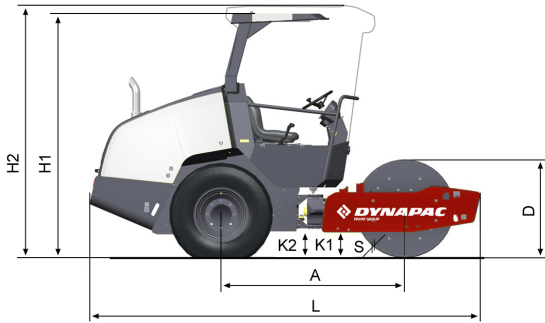
Informationen ovan är enbart avsedd som en allmän beskrivning. Den utgör ingen utfästelse och innebär inga som helst garantier. Reservation för eventuella ändringar. Maskinerna på vissa bilder och illustrationer är utrustade med tillvalsutrustning.

Dynapac CA1400D

Vibrationsvältar med enkelvals



Teknisk data



Dimensioner	
A. Axelavstånd	2200 mm
B1. Bredd, främre	1870 mm
B2. Bredd, bakre	1530 mm
D. Valsdiameter	1219 mm
H1. Höjd med ROPS /hytt	2700 mm
H2. Height, max.	2700 mm
K1. Markfrigång	360 mm
K2. Markfrigång, valsram	360 mm
L. Längd	4510 mm
O1. Överhäng, höger	95 mm
O2. Överhäng, vänster	95 mm
R1. Vändradie, yttre	4580 mm
R2. Vändradie, inre	2900 mm
S. Valsstevstjocklek	22 mm
W. Valsbredd	1676 mm
α. Styrvinkel	±33°



Tilläggsutrustning

Klimatanläggning/ACC(Automatisk Klimat Kontroll) (Tillbehör)

- Systemet innehåller flouerade växthusgaser.
- Köldmedelsbenämning: HFC-134a
- Köldmedelsvikt vid nyfyllnad: 0,62 kg
- CO₂-ekvivalent: 0,887 ton
- GWP: 1430

Hitta din lokala återförsäljare på www.dynapac.se

Informationen ovan är enbart avsedd som en allmän beskrivning. Den utgör ingen utfästelse och innebär inga som helst garantier. Reservation för eventuella ändringar. Maskinerna på vissa bilder och illustrationer är utrustade med tillvalsutrustning.