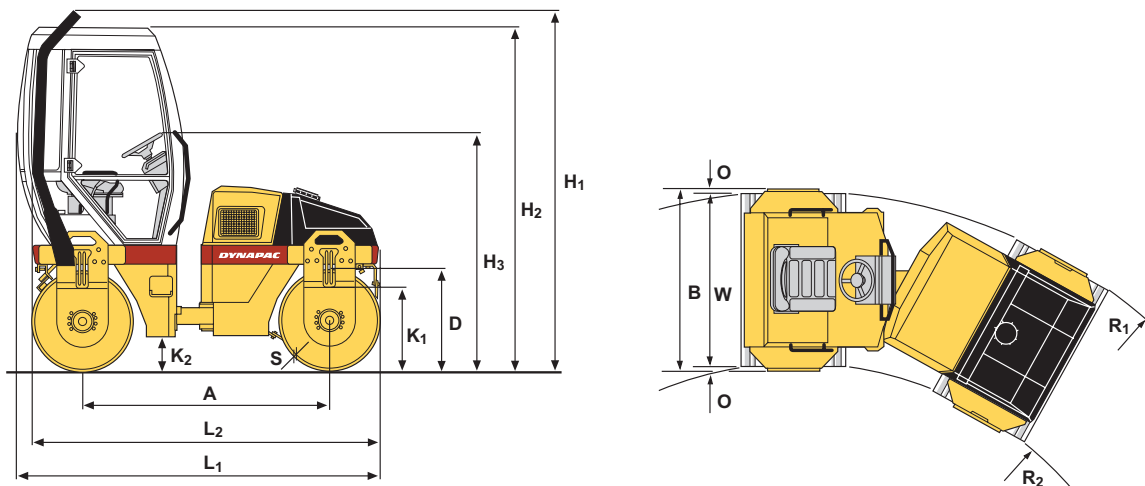


DYNAPAC MACCHINE PER LA COMPATTAZIONE

CC 132/142 - Rulli Vibranti Tandem



DYNAPAC



Caratteristiche tecniche CC 132/142

Peso (kg)	CC 132	CC 142
Peso max di esercizio	3 770	4 400
Peso di esercizio (con ROPS)	3 300	3 900
Peso gruppo, anteriore/posteriore	1 620/1 680	1 900/2 000
Trazione	CC 132	CC 142
Velocità (km/h)	0 - 10	0 - 10
Oscillazioni verticali (°)	±10	±10
Angolo di sterzata (°)	±30	±30
Pendenza superabile (%)	41	41
Compattazione	CC 132	CC 142
Carico statico lineare, avanti/indietro (kg/cm)	13,5/14	14,5/15,4
Ampiezza nominale (mm)	0,5	0,5
Frequenza vibrazioni (Hz)	52	52
Forza centrifuga su ogni tamburo (kN)	33	33
Capacità serbatoio acqua (litri)	200	200
Motore	CC 132	CC 132/142
Marca (Diesel)	Deutz F2L 1011F	Deutz F3L 1011F
Tipo	Raffreddato ad aria	Raffreddato ad aria
Potenza (norme SAE J1995) a 2600 giri/min, kW (hp)	21 (28)	30 (40)
Capacità serbatoio carburante (litri)	50	50

Implanto idraulico		
Trazione	Pompa con pistone assiale a portata variabile e servo-meccanismo. Due motori a pistone radiale a portata costante.	
Vibrazioni	Pompa ad ingranaggi/motore con portata costante.	
Sterzo	Pompa ad ingranaggi con portata costante.	
Freno di marcia	Idrostatico sul comando avanti/indietro.	
Freno di parcheggio/ Freno di emergenza	Freno lamellare antiavaria sui motori dei tamburi.	
Dimensioni (mm)	CC 132	CC 142
A	1 925	1 925
B	1 350	1 400
D	802	802
H ₁	2 750	2 750
H ₂	2 690	2 690
H ₃	1 855	1 855
K ₁	600	600
K ₂	260	260
L ₁	2 850	2 850
L ₂	2 725	2 725
O	50	50
R ₁	4 200	4 240
R ₂	3 000	2 940
S: Nominale	16	16
W	1 200	1 300



Metso Dynapac AB, Box 504, SE-371 23 Karlskrona, Svezia, Telefono: +46 455 30 60 00, Fax: +46 455 30 60 30
Metso Minerals (Italia) S.p.A., Via Galileo Galilei 41, IT-20010 Cornaredo (MI), Italia, Telefono: +39 02 936171, Fax: +39 02 93563002

Ci riserviamo la facoltà di modificare le caratteristiche senza preavviso. Foto e immagini non sempre mostrano le versioni standard delle macchine.

www.dynapac.com
www.metsominerals.com