

rvt 2.5



antec spa

# Rullo Tandem Vibrante

## rvt 2.5

### CARATTERISTICHE TECNICHE

PESI		2.5 - 10	2.5 - 12	2.5 - SB
Peso di spedizione	kg	2300	2420	2300
Peso operativo	kg	2500	2620	2500
Peso massimo	kg	2680	2800	2680
Carico sull'asse ant/post	kg	1250	1310	1250
Carico statico lineare ant.	kg/cm	12,5	10,9	11,3
Carico statico lineare post.	kg/cm	12,5	10,9	12,5

### DIMENSIONI DEL TAMBURO

	mm	705	705	705
Diametro tamburo ant/post	mm	705	705	705
Larghezza tamburo ant.	mm	1000	1200	1100
Larghezza tamburo post.	mm	1000	1200	1000

### MOTORE DIESEL

Marca	HATZ		
Tipo	4 W 35		
Numero di cilindri	4		
Potenza (ISO 9249), kW/Hp/rpm	22 / 30 / 2800		

### VIBRAZIONE

	Hz/rpm	54/3250	54/3250	-
Frequenza ant.	Hz/rpm	54/3250	54/3250	-
Frequenza post.	Hz/rpm	54/3250	54/3250	54/3250
Ampiezza ant.	mm	0,45	0,40	-
Ampiezza post.	mm	0,45	0,40	0,45
Forza centrifuga ant.	kN	22	22	-
Forza centrifuga post.	kN	22	22	22

### STERZO

Raggio di sterzata interno	mm	2500	2500	2500
Pendenza superab. con/senza vib.	%	30/40	30/40	30/40
Velocità in 1° marcia	km/h	0-8,0	0-8,0	0-8,0

### FRENI

Freno di servizio	Leva avanzamento
Freno di parcheggio	Elettrico e automatico
Freno di emergenza	Pulsante emergenza

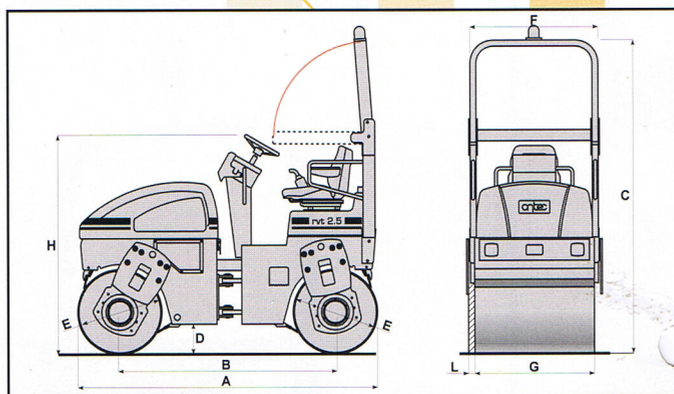
### CAPACITA' SERBATOI

Capacità serbatoio gasolio	lt.	78
Capacità serbatoio idraulico	lt.	68
Capacità serbatoio acqua	lt.	200

### TIPO

RVT 2.5 - 10	Rullo Tandem Vibrante
RVT 2.5 - 12	Rullo Tandem Vibrante
RVT 2.5 - SB	Rullo Tandem con Sbalzo

### DIMENSIONI (in mm)



TIPO	A	B	C	D	E	F	G	H	L
rvt 2.5-10	2505	1800	2750	250	705	1100	1000	1800	50
rvt 2.5-12	2505	1800	2750	250	705	1300	1200	1800	50
rvt 2.5-SB	2505	1800	2750	250	705	1175	1100	1800	75

### EQUIPAGGIAMENTO

#### EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Trazione integrale  
 Servosterzo idraulico articolato  
 Giunto oscillante e articolato  
 Comando vibrante sulla leva avanzamento  
 Spruzzatura acqua a pressione  
 Sedile operatore regolabile, ammortizzato e traslabile  
 Sedile con interruttore presenza uomo  
 Rops pieghevole e cintura di sicurezza  
 Serbatoio acqua in materiale plastico  
 Pulsante emergenza  
 Manipolatore idraulico avanzamento  
 Luci lavoro  
 Lampeggiante  
 Luci per circolazione stradale  
 Conta ore  
 Conforme CE

#### EQUIPAGGIAMENTO OPZIONALE

Kit attrezzi  
 Colore speciale  
 Dispositivo sblocco freni  
 Allarme retromarcia



AZIENDA CON SISTEMA DI  
 GESTIONE PER LA QUALITA'  
 CERTIFICATO DA DNV  
 = UNI EN ISO 9001:2000 =

Misure, dati e illustrazioni  
 non sono impegnativi  
 e possono variare senza preavviso.