



			CF 2 R	CF 2 Hd
Artikelnummer	Art.-No.		100211	100212
Abmessungen	Dimensions			
Betriebsgewicht CECE	Service weight (CECE)	G (kg)	83	83
Eigengewicht	Weight	Ge (kg)	81	81
Arbeitsbreite	Width	W1 (mm)	450	450
Länge über alles	Overall length	L1 (mm)	1160	1160
Länge Grundgerät	Length handle in upright position	L3 (mm)	750	750
Höhe über alles	Overall height	H1 (mm)	960	960
Höhe Grundgerät	Height	H3 (mm)	550	550
Auflagelänge Bodenplatte	Length of base plate (contact area)	L4 (mm)	400	400
Auflagefläche Bodenplatte	Contact area of base plate	A (m ²)	0,180	0,180
Grundstärke Bodenplatte	Thickness of base plate	t (mm)	8 - 10	8 - 10
Verlademaß Länge	Shipping dimension length	L2 (mm)	900	900
Verlademaß Höhe	Shipping dimension height	H2 (mm)	550	550
Leistungsdaten		Performance		
Frequenz	Frequency	(Hz)	95	95
Zentrifugalkraft	Centrifugal force	(kN)	15	15
Arbeitsmoment	Work-moment	(kgm)	0,042	0,042
Amplitude	Amplitude	(mm)	1,1	1,1
Fahrgeschwindigkeit	Working speed	(m/min)	26	26
Steigfähigkeit (bodenabhängig)	Gradability	(%)	30	30
Schräglage max.	Sloping position	(%)	20	20
Tiefenwirkung	Depth effect	(cm)	25	25
Flächenleistung	Yardage	(m ² /h)	702	702
stat. Flächendruck	Static ground pressure	(kN/m ²)	4,524	4,524
dyn. Flächendruck	Dynamic ground pressure	(kN/m ²)	83,333	83,333

Motordaten	Engine data			
Motorhersteller	Engine manufacturer		Robin	Honda
Motortyp	Type of engine		EX 17	GX 160
Hubraum	Displacement	(cm ³)	169	163
max. Leistung SAE J 1995	Engine performance SAE J 1995	(kW)	4,2	3,6
max. Drehzahl	Max. engine r.p.m.	(U /min)	4000	3600
Leistung bei Betriebsdrehzahl	Output at service r.p.m.	(kW)	2,8	2,7
Betriebsdrehzahl	Service r.p.m. of engine	(U/min)	3000	3000
Starter	Type of starter		Reversier	Reversier
Verbr.-Verfahren	Type of combustion		Benzin 4-Takt	Benzin 4-Takt
Abschaltautomatik	Automatic switch off		X	X
Motorgewicht	Engine weight	(kg)	15	15
Kraftstoffverbr. b. 80% Auslastg.	Fuel consumption at 80% load	(l / h)	1,1	1,1

Antrieb	Drive			
Antriebsart -Vibration	Type of Vibration		mechanisch	mechanisch

Emissionen	Emission			
Schalleistung nach 2000/14/EG	Sound power level acc. 2000/14/EG	dB(A)		
Schalldruck nach 2000/14/EG	Sound pressure level acc. 2000/14/EG	dB(A)		
Hand-Arm Vibration n. 2002/44/EG	Hand-arm-vibration acc. 2002/44/EG	V (m/s ²)		

Zubehör	Accessories			
Integriertes Fahrwerk	Integrated Wheel kit	Art.-Nr.	190251	190251
Vulkollanplatte	Polyurethane pad	Art.-Nr.		
Wasserberieselung	Water-tank	Art.-Nr.	192251	192251

Serviceinformation	Service Information			
Öfüllung -Erreger	Vibrator oil - quantity	(l)	0,2	0,2
Motoröl - Füllmenge	Engine oil - quantity	(l)	0,6	0,6
Kraftstoff - Füllmenge	Fuel tank capacity	(l)	3,6	3,1
Wassertank - Füllmenge	Water tank capacity	(l)	16	16
Bodenplatte Werkstoff	Base plate steel grade		EN-GJS 600-3	EN-GJS 600-3