

EINWEG-VIBRATIONSPLATTEN

Technische Daten

HUTTER Mikasa	V40	V75	V80
Gewicht (kg) (mit Wassertank)	50	75	81
Motor	Benzin 4-takt	Benzin 4-takt	Benzin 4-takt
Typ	Honda GX100	Honda GX120	Honda GX160
PS (kW)/Umdr.	2.9 (2.1)/4'000	3.5 (2.6)/3'600	4.9 (3.6)/3'600
Kühlung	Luft	Luft	Luft
Anlasser	Reversierstarter	Reversierstarter	Reversierstarter
Leistung			
Schlagkraft (kN) (kg)	7.2 730	10.1 1'030	13.7 1'400
Frequenz (1/min.) (Hz)	6'200 103	5'600 93	5'600 93
Vorlauf (m/min.) Steigfähigkeit	25 20°	25 20°	25 20°
Masse (mm)			
Länge	910	930	930
Breite	295	350	450
Höhe	920	1'000	1'000
Plattengrösse (mm)			
Länge	420	570	570
Breite	295	350	450
Kraftstofftank (lt.)	0.8	2.0	3.6
Wassertank (lt.)	9	11	13

02.03.2020/DG

HUTTER BAUMASCHINEN AG

9450 Altstätten SG
6034 Inwil LU
3380 Wangen a. Aare
1607 Palézieux

Transportstrasse 6
Industriestrasse 52
Stadthof 6
Rte de Granges 11

Tel. 071 757 86 70
Tel. 041 449 51 51
Tel. 032 636 03 60
Tel. 021 781 34 20

CHE-105.874.797 MWST
IBAN CH69 0483 5061 9850 8100 0
www.hutter-baumaschinen.ch
hutterag@hutter-baumaschinen.ch

EINWEG-VIBRATIONSPLATTEN

Technische Daten

HUTTER Mikasa	V90	V100D
Gewicht (kg) (mit Wassertank)	94	106
Motor	Benzin 4-takt	Diesel 4-takt
Typ	Honda GX160	Yanmar L48N
PS (kW)/Umdr.	4.9 (3.6)/3'600	4.7 (3.5)/3'600
Kühlung	Luft	Luft
Anlasser	Reversierstarter	Reversierstarter
Leistung		
Schlagkraft (kN) (kg)	16.0 1'630	15.0 1'530
Frequenz (1/min.) (Hz)	6'000 100	6'000 100
Vorlauf (m/min.) Steigfähigkeit	25 20°	25 20°
Masse (mm)		
Länge	1'050	1'050
Breite	500	500
Höhe	950	950
Plattengrösse (mm)		
Länge	525	525
Breite	500	500
Kraftstofftank (lt.)	3.6	2.5
Wassertank (lt.)	13	13

07.10.2019/AZ

HUTTER BAUMASCHINEN AG

9450 Altstätten SG
 6034 Inwil LU
 3380 Wangen a. Aare
 1607 Palézieux

Transportstrasse 6
 Industriestrasse 52
 Stadthof 6
 Rte de Granges 11

Tel. 071 757 86 70
 Tel. 041 449 51 51
 Tel. 032 636 03 60
 Tel. 021 781 34 20

CHE-105.874.797 MWST
 IBAN CH69 0483 5061 9850 8100 0
 www.hutter-baumaschinen.ch
 hutterag@hutter-baumaschinen.ch