

PLAQUES - VIBRANTES

Spécifications Techniques

HUTTER Mikasa	V40	V75	V80
Poids d'utilisation (kg) (sans réservoir eau)	50	75	81
Moteur	benzine 4-temps Honda GX100	benzine 4-temps Honda GX120	benzine 4-temps Honda GX160
Type CV/(kW)/t/min.	2.9 (2.1)/4'000	3.5 (2.6)/3'600	4.9 (3.6)/3'600
Refroidissement	air	air	air
Démarrreur	manuel	manuel	manuel
Puissance du moteur			
Force de frappe (kN) (kg)	7.2 730	10.1 1'030	13.7 1'400
Fréquence (t./min.) (Hz)	6'200 103	5'600 93	5'600 93
Vitesse de travail (m/min.) Pente degrés	25 20°	25 20°	25 20°
Dimensions (mm)			
Longueur	910	930	930
Largeur	295	350	450
Hauteur	920	1'000	1'000
Dimension de la plaque (mm)			
Longueur	420	570	570
Largeur	295	350	450
Réservoir carburant (lt.)	0.8	2.0	3.6
Réservoir eau (lt.)	9	11	13

21.10.2021/AZ

HUTTER S.A. MACHINES DE CHANTIER

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

Rte de Granges 11
 Transportstrasse 6
 Industriestrasse 52
 Stadthof 6

Tél. 021 781 34 20 9450
 Tél. 071 757 86 70
 Tél. 041 449 51 51
 Tél. 032 636 03 60

CHE-105.874.797 MWST
 IBAN CH69 0483 5061 9850 8100 0
 www.huttersa.ch
 huttersa@huttersa.ch

PLAQUES - VIBRANTES

Spécifications Techniques

HUTTER Mikasa	V90
Poids d'utilisation (kg) (sans réservoir eau)	94
Moteur	benzine 4-temps
Type	Honda GX160
CV/(kW)/t/min.	4.9 (3.6)/3'600
Refroidissement	air
Démarrreur	manuel
Puissance du moteur	
Force de frappe (kN)	16.0
(kg)	1'630
Fréquence (t./min.)	6'000
(Hz)	100
Vitesse de travail (m/min.)	25
Pente degrés	20°
Dimensions (mm)	
Longueur	1'050
Largeur	500
Hauteur	950
Dimension de la plaque (mm)	
Longueur	525
Largeur	500
Réservoir carburant (lt.)	3.6
Réservoir eau (lt.)	13

21.10.2021/AZ

HUTTER S.A. MACHINES DE CHANTIER

1607 Palézieux Rte de Granges 11
Altstätten SG Transportstrasse 6
6034 Inwil LU Industriestrasse 52
3380 Wangen a. Aare Stadthof 6

Tél. 021 781 34 20 9450
Tél. 071 757 86 70
Tél. 041 449 51 51
Tél. 032 636 03 60

CHE-105.874.797 MWST
IBAN CH69 0483 5061 9850 8100 0
www.huttersa.ch
huttersa@huttersa.ch