



Preisliste 2022



NEW MODEL

GX 25 / 35 / 50
Seite 7



GXH 50
Seite 2



GP 160 / 200
Seite 5



GX 100 / GXR 120 Rammer
Seite 5



GXR 120
Seite 2



GX 120 / 160 / 200
Seite 2



GX 240 / 270
Seite 3



GX 340 / 390
Seite 3



iGX 270 / 390
Seite 4



GX 630 / 690
Seite 4



iGX 800
Seite 4



GCVx 145 / 170 / 200
Seite 6



GXV 160
Seite 6



GXV 390
Seite 6



NEW MODEL

GCV 530
Seite 7



GXV 630 / 690
Seite 7



NEW MODEL

iGXV 700 / 800
Seite 7

Ihr Fachhändler

Serie GX, horizontale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

GXH 50 / 49 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 2,1 PS, Aluminium Zylinder

QX A4	7800	15,8	32	X			X			12	654.-
--------------	------	------	----	---	--	--	---	--	--	----	--------------

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

SX ET	7800	15	32	X			X			12	708.-
--------------	------	----	----	---	--	--	---	--	--	----	--------------

GXR 120 / 121 cm³, 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 3,6 PS, gusseiserne Büchse

QE	4000	15,8	59,8	X						18	631.-
-----------	------	------	------	---	--	--	--	--	--	----	--------------

SE	4000	15	50	X						18	631.-
-----------	------	----	----	---	--	--	--	--	--	----	--------------

GX 120 / 118 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 3,5 PS, gusseiserne Büchse

HX 4	600	19,05	48	X			X			12	895.-
LX 4	1800	18	50	X			X			12	725.-
QX 4	3600	19,05	58,5	X			X			12	509.-

RHQ 4*	1800	22	50	X						12	890.-
SG 24	3600	18	50	X			X			12	630.-
SX 4	3600	18	50	X			X			12	509.-

*Fliehkraftkupplung

GX 160 / 163 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,8 PS, gusseiserne Büchse

HX 4	600	19,05	48	X			X			12	900.-
LX 4	1800	20	50	X			X			12	754.-
QHB 1*	3600	19,05	58,5	X						36	409.-
QHQ 4	3600	19,05	58,5	X						12	515.-
QX 3	3600	19,05	58,5	X			X			36	476.-
QX 4	3600	19,05	58,5	X			X			12	522.-
QXE 5	3600	19,05	58,5	X	X	X	X	X	7	12	965.-
VS P	3600	Konus Welle		X			X			36	410.-
VX E9	3600	Konus Welle		X	X	X	X	X	1	12	981.-

RHQ 4*	1800	22	50	X						12	953.-
RX 4*	1800	22	50	X			X			12	1020.-
SG 24	3600	20	50	X			X			12	616.-
SHQ 4	3600	20	50	X						12	515.-
SXE 5	3600	20	50	X	X	X	X	X	7	12	965.-
SX 3	3600	20	50	X			X			36	476.-
SX 4	3600	20	50	X			X			12	522.-

*Fliehkraftkupplung

*Oil Bad Filter ohne Stopschalter (Bodenfräsen-Modelle)

GX 200 / 196 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 5,8 PS, gusseiserne Büchse

LX 4	1800	20	50	X			X			12	898.-
QC 9**	3600	19,05	58,5	X			X			12	598.-
QHB 1*	3600	19,05	58,5	X						36	449.-
QHQ 4	3600	19,05	58,5	X						12	551.-
QX 3	3600	19,05	58,5	X			X			36	510.-
QX 4	3600	19,05	58,5	X			X			12	558.-
QXE 5	3600	19,05	58,5	X	X	X	X	X	7	12	1003.-
VS P	3600	Konus Welle		X			X			36	433.-

RDG 4*¹	1800	22	50	X					25	12	951.-
RX 4*	1800	22	50	X			X			12	1127.-
SHQ 4	3600	20	50	X						12	551.-
SMC 4	3600	20	50	X			X		25	12	766.-
SMCR	3600	20	50	X			X		7	12	847.-
SX 3	3600	20	50	X			X			36	510.-
SX 4	3600	20	50	X			X			12	558.-
SXE 5	3600	20	50	X	X	X	X	X	7	12	1003.-

*Oil Bad Filter ohne Stopschalter (Bodenfräsen-Modelle) **Cyclone Filter

*Fliehkraftkupplung ¹Go-Kart Typ, ohne Tank

Serie GX, Hohe Hangtauglichkeit! 1 Zylinder, horizontale Kurbelwelle

QHB 2*	3600	25,4	72,2	X		GX 270	8	853.-
QHB 2*	3600	25,4	72,2	X		GX 340	8	980.-

QHB 2*	3600	25,4	72,2	X		GX 390	8	1107.-
---------------	------	------	------	---	--	---------------	---	---------------

*mit Benzinpumpe



2553 Safnern/Biel · Hauptstr. 105 · Tel. 032 356 03 56 · Fax 032 355 25 48
info@grogg-ag.ch · www.grogg-ag.ch

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

GX 240 / 270 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 7,9 PS, gusseiserne Büchse

LXQ 4	1800	25	60	X			X			8	1128.-
QHQ 4	3600	25,4	72,2	X						8	892.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
---------------------	-----------------------------	-------------------	-------------	-------------	----------------	-------------------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	--------------------

QXQ 4	3600	25,4	72,2	X			X			8	910.-
SXQ 4	3600	25	60	X			X			8	910.-

GX 270 / 270 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 8,4 PS, gusseiserne Büchse

HXQ 4	600	25,4	80	X			X			8	1295.-
LXQ 4	1800	25	60	X			X			8	1167.-
QC 2**	3600	25,4	72,2	X			X			8	1001.-
QHB 1*	3600	25,4	72,2	X						16	670.-
QHQ 4	3600	25,4	72,2	X						8	915.-
QME 2	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	10		8	1465.-
QXE 4	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	1		8	1352.-
QXQ 4	3600	25,4	72,2	X			X			8	933.-
VS P	3600	Konus Welle		X			X			8	717.-

RHE 5*	1800	22	50	X	X	X			1	8	1551.-
¹ RDG 4	1800	22	50	X					25	8	1230.-
RXQ 4*	1800	22	50	X			X			8	1449.-
SHQ 5	3600	25	60	X						8	915.-
SMC 4	3600	25	60	X			X		50	8	1115.-
SME 1	3600	25	60	X	X	X	X	10		8	1469.-
SWA 4	3600	25	60	X			X			8	978.-
SXE 4	3600	25	60	X	X	X	X	1		8	1352.-
SXQ 4	3600	25	60	X			X			8	933.-

*Oil Bad Filter ohne Stoppschalter (Bodenfräsen-Modelle) **Cyclone Filter

*Fliehkraftkupplung

¹Gokart-Typ, ohne Tank

GX 340 / 389 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 10,7 PS, gusseiserne Büchse

LXQ 4	1800	25	60	X			X			8	1384.-
QXE 4	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	1		8	1547.-
QXQ 4	3600	25,4	72,2	X			X			8	1097.-

SME 0	3600	25	50	X	X	X	X	10		8	1702.-
SXE 4	3600	25	50	X	X	X	X	1		8	1547.-
SXQ 4	3600	25	50	X			X			8	1097.-

GX 390 / 389 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 11,7 PS, gusseiserne Büchse

LXE 4	1800	25	60	X	X	X	X	1		8	1799.-
LXQ 4	1800	25	60	X			X			8	1417.-
QC 3**	3600	25,4	72,2	X			X			8	1195.-
QC 5**	3600	25,4	72,2	X			X			8	1270.-
QHB 1*	3600	25,4	72,2	X						16	905.-
QKA4	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	10		8	1675.-
QME 0	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	10		8	1775.-
QXE 4	3600	25,4	72,2	X	X	X	X	1		8	1619.-
QXQ 4	3600	25,4	72,2	X			X			8	1116.-

SC-1*	3600	25	60	X			X			8	1224.-
SCK 4	3600	25	60	X	X	X	X	10		8	1642.-
SHQ 5	3600	25	60	X						8	1079.-
SMC 1	3600	25	60	X					25	8	1347.-
SME 0	3600	25	60	X	X	X	X	10		8	1775.-
SME 6	3600	25	60	X			X	10		8	1389.-
SWA 4	3600	25	60	X			X			8	1325.-
SXE 4	3600	25	60	X	X	X	X	1		8	1619.-
SXQ 4	3600	25	60	X			X			8	1116.-
VS P	3600	Konus Welle		X			X			16	876.-

*Oil Bad Filter ohne Stoppschalter (Bodenfräsen-Modelle) **Cyclone Filter

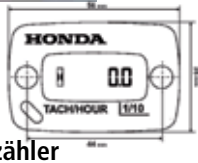
*Cyclone Filter

Zubehör für GX 120 - GX 390



Stunden-
u. Tourenzähler

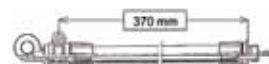
bis 16.000 U/min.
08174-ZL8-000HE 102.-



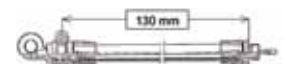
Abgasabweiser lang
18431-ZH8-W501 10.-



Abgasabweiser kurz
GX 20000000 6.-



Ölmesstab lang
GX 160-K10-26 35.-



Ölmesstab kurz
GX 390-K10-01 35.-

Elektronisch geregelte Motoren mit horizontaler Kurbelwelle

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Kontrollbox Typ	mit Gas auf Kontrollbox	mit Choke auf Kontrollbox	Drehzahlen fix	Drehzahl variabel	Gas-Bedienung	Auto-Choke	Benzinpumpe	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Stundenzähler	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.	Bemerkungen
iGX 270 / 270 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 8,4 PS, gusseiserne Büchse																				
QZ XR*		25,4	72,2		X	X				X		A			X	0,9		8	1560.-	2000 - 2800 - 3000 U/Min.
VZ X7		Konus Welle			X	X				X		A	X		X	0,9		8	1430.-	2300 + 3000 U/Min.

*Choke halbautomatisch

iGX 390 / 389 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 11,7 PS, gusseiserne Büchse																				
QZ D		25,4	72,2	X	X					X		A	X		X			8	1567.-	2000 - 2600 - 3200 U/Min.
QZ HW		25,4	72,2		X	X				X			X		X	20		8	2391.-	1500 - 2350 - 3600 U/Min., Hinowa
QZ N2		25,4	72,2		X	X				X		A	X		X	12		8	2175.-	2000 - 2800 - 3600 U/Min.
QZ RL	3600	25,4	72,2		X	X				X			X		X	20		8	2391.-	
VZ XZ	3600	Konus Welle			X					X			X		X	0,9		8	1595.-	ohne Tank
VZ X7		Konus Welle			X	X				X		A	X		X	0,9		8	1715.-	2300 - 3000 U/Min., Generator

Serie GX, 2 Zylinder, horizontale Kurbelwelle

GX 630 / 688 cm³, 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 20,8 PS, gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank																				
QXF	3850	25,4	74		X	X	2		X		X			X	X	17		8	2330.-	
QXF 4	3850	25,4	74		X					X				X	X	17		8	2205.-	
QZE 4	3850	25,4	74		X	X	1	X	X		X			X	X	2,7		8	2273.-	
VXF	3150	Konus Welle			X	X	1	X	X		X			X	X	17		8	2287.-	
VX P2	3850	Konus Welle			X					X				X	X	2,7		8	1980.-	Generator-Typ

GX 690 / 688 cm³, 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 22,1 PS, gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank																				
BXF 5	3600	36,5	111,2		X	X	2		X		X			X	X	17		8	2677.-	
TXF 4	3850	28,575	90		X	X	1	X	X		X			X	X	17		8	2723.-	
TXF 5	3850	28,575	90		X	X	2		X		X			X	X	17		8	2691.-	
TXF 9	3850	28,575	90		X					X				X	X	17		8	2632.-	
VXE 4	3150	Konus Welle			X	X	2		X	X		A	X	X	X	2,7		8	2354.-	2300 U/Min.

Serie iGX, Elektronische Kraftstoff-Einspritzung, mit horizontaler Kurbelwelle

iGX 800 / 779 cm³, 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 24,9 PS, ohne Auspuff und Benzintank, gusseiserne Büchse																				
BX F	3600	36,5	111,2		X	X	1	X		X		X	X	X	X	17	X	8	3363.-	
BX F5	3600	36,5	111,2		X	X	2			X		X	X	X	X	17	X	8	3287.-	
TX F2	3600	28,575	90		X	X	1	X		X		X	X	X	X	17	X	8	3365.-	ohne Filter (Donaldson – Filter auf Anfrage)
TX F4	3600	28,575	90		X	X	1	X		X		X	X	X	X	17	X	8	3365.-	
TX F5	3600	28,575	90		X	X	2			X		X	X	X	X	17	X	8	3286.-	
TX F9	3600	28,575	90		X					X		X	X	X	X	26		8	3225.-	
VX E4		Konus Welle			X	X	2			X			X	X	X	17	X	8	2885.-	3000 - 3600 - 2000 U/Min.
VX P2		Konus Welle			X					X			X	X	X	17	X	8	2824.-	3000 - 3600 - 2000 U/Min.



Zubehör für GX 630 - GX 690 - iGX 800



Auspuff links
Ausgang Starter Seite
06183-ZCK-800 **285.-**



Auspuff rechts
Ausgang Ölfilter Seite
06183-ZCK-000 **285.-**



Kraftstofftank 13 Liter
inkl. 3 Meter Schlauch mit Handpumpe, RGM 17500-ZV4 **170.-**



Kraftstofftank 25 Liter
inkl. 3 Meter Schlauch mit Handpumpe, RGM 17500-ZV5 **230.-**

Serie Stampfer

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Konuswelle 17mm x 18 mm	Stufenwelle M12 x 15	Handstarter	mit Flansch 60kg	ohne Flansch	Ölstandkontrolle	Luftfilter	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GX 100R / 98 cm³, 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 2,8 PS, gusseiserne Büchse ohne Benzintank mit Membran-Vergaser										
KR DA	4100		X	X	X				27	781.-
KR EE	4100		X	X	X			X	27	770.-
KR EU	4100		X	X		X		X	27	735.-
KR E4	4100		X	X	X			X	27	708.-
KR AA	4500	X		X		X	X		27	760.-
KR AM	4500	X							27	690.-
KR G	4500	X							27	726.-
KR GA	4500	X					X	X	27	831.-
KR GB	4500	X					X	X	27	785.-
KR WF	4500	X					X	X	27	742.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXR 120 / 121 cm³, 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 3,6 PS, gusseiserne Büchse ohne Benzintank mit Membran-Vergaser											
KR DP	4100		X	X	X		X			27	856.-
KR R4**	3850		X	X	X				X	-	590.-
KR EE	4100		X	X	X					27	754.-
KR E4	4100		X	X	X				X	27	743.-
KRWN*	4500			X		X	X			27	904.-
KR AA	4500	X		X		X	X			27	797.-
KR AM	4500	X								27	704.-
KR EU	4100	X				X	X	X	X	27	720.-
KR GB	4500	X				X	X	X	X	27	815.-
KR WB	4500	X				X	X	X	X	27	943.-
KR WE	4500	X				X	X	X	X	27	854.-
KR WF	4500	X				X	X	X	X	27	854.-

*Typ Wacker **OHV-Motor, GX 120, 118 cm³

Serie GP, horizontale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GP 160 / 163 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,8 PS, gusseiserne Büchse											
QHB 1*	3600	19,05	58,5	X						36	336.-
QX 3	3600	19,05	58,5	X			X			36	358.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Elektrische Kontrollbox	Ölstand-Alarm	Ladespule (A)	Lichtspule (Watt)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GP 200 / 196 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 5,8 PS, gusseiserne Büchse											
QHB 1*	3600	19,05	58,5	X						36	370.-
QX 3	3600	19,05	58,5	X			X			36	391.-

*ohne Stopschalter

Alle technischen Infos unter www.honda-engines-eu.com

Serie GCVx, vertikale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Schwungradbremse	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Feste Drehzahl	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GCVx 145 / 145 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,2 PS, Aluminium Zylinder											
C4 GB	2900	25	61,9		X	X	X	Alu	X	27	628.-
N2 EW	3100	22,2	61,9	X				St		27	364.-
S3 AL	2900	25	80,2	X		X	X	Alu	X	27	320.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Schwungradbremse	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Feste Drehzahl	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
S4 GB	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	320.-
S4 G7	2900	25	61,9	X		X	X	Alu		27	332.-
S4 HV	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	324.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Schwungradbremse	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Feste Drehzahl	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GCVx 170 / 166 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,8 PS, Aluminium Zylinder											
A1 G7	2900	22,2	80,2	X		X		Alu		27	349.-
A3 G7	2900	25	80,2	X		X		Alu		27	349.-
A4 G7	2900	25	61,9	X		X		Alu		27	349.-
C3 AL	2900	25	80,2		X	X	X	Alu	X	27	645.-
C4 GB	2900	25	61,9		X	X	X	Alu	X	27	645.-
NB-E	2900	Toro	78,9	X				St		27	370.-
N2 EW	3100	22,2	61,9	X				St		27	371.-
S3 AL	2900	25	80,2	X		X	X	Alu	X	27	336.-
S3 BL	2900	25	80,2	X		X	X	Alu	X	27	336.-
S4 G7	2900	25	61,9	X		X	X	Alu		27	347.-
S4 GB	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	336.-
S4 HV	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	338.-

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Schwungradbremse	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Feste Drehzahl	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GCVx 200 / 201 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 5,6 PS, Aluminium Zylinder											
A1 EW	2900	22,2	80,2	X		X	X	Alu		27	365.-
C4 GB	2900	25	61,9		X	X	X	Alu	X	27	663.-
N1 EW	2900	22,2	80,2	X				St		27	440.-
N2 EW	2900	22,2	61,9	X				St		27	440.-
S3 AL	2900	25	80,2	X		X	X	Alu	X	27	352.-
S4 GB	2900	25	61,9	X		X	X	Alu	X	27	352.-

Serie GXV, vertikale Kurbelwelle

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Schwungradbremse	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 160 / 163 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 4,3 PS, gusseiserne Büchse											
A1 N5	3200	*	79,9	X		X		Alu		8	537.-
N1 XF	3600	*	79,9	X				St		8	607.-
N1 F5	3200	*	79,9	X				St		8	537.-
N1 X5	3100	*	79,9	X				Alu		8	603.-
N4 N5	3100	25,4	79,9	X				Alu		8	518.-
N5 X5	3100	25,4	45,6	X				Alu		8	603.-

*Stufenwelle 22,2 / 25,4

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Kontrollbox	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 390 / 389 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 10,2 PS gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank											
DC A	2900	25,4	79,5		X				10	8	1188.-
DC GP	2900	25,4	79,5		X				12	8	1188.-
DN* E6	3500	25,4	79,5	X	X				10	8	1481.-

*nur mit Auspuff

Modelle/Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Kontrollbox	Autochoke	Schwungrad Alu, Stahl	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
DF WT	2900	25,4	79,5		X				10	8	1135.-
DN E5*	3400	25,4	79,5	X	X				1	8	1352.-
DN 5*	3400	25,4	79,5	X						8	1038.-

*mit Benzintank und Auspuff

Viele weitere 4-Takt Motoren, von 1 bis 24,9 PS auf Anfrage.



2553 Safnern/Biel · Hauptstr. 105 · Tel. 032 356 03 56 · Fax 032 355 25 48
info@grogg-ag.ch · www.grogg-ag.ch

Serie GCV, 2 Zylinder, vertikale Kurbelwelle

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
NEW MODEL GCV 530 / 530 cm ³ , 2 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 15,5 PS, Aluminium Zylinder ohne Auspuff und Benzintank											
SE E3	3150	25,4	80		X	X		X	12	8	1545.-
SE E4	2800	25,4	80		X	X		X	12	8	1545.-

Serie GXV, 2 Zylinder, vertikale Kurbelwelle

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 630 / 688 cm³, 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 20,8 PS, gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank											
QY F4	3150	25,4	80		X	X		X	17	8	1855.-

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 690 / 688 cm³, 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 22,1 PS, gusseiserne Büchse ohne Auspuff und Benzintank											
QY F4	3150	25,4	80		X	X		X	17	8	1953.-

Serie Mini 4-Takt, vertikale Kurbelwelle

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 50 / 49 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 2,1 PS, Aluminium Zylinder											
SE R5	4800	15	32	X		X				18	700.-
V 4	4800	Konus Welle		X		X				18	690.-

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GXV 57 / 57 cm³, 1 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 2 PS, Aluminium Zylinder											
N7 E4	5000	15	32	X		X				18	526.-
N7 S	4900	15	32	X		X				18	640.-

Serie Mini 4-Takt

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Horizontalwelle	Vertikalwelle	Fliehkraftkupplung	Durchmesser, mm	Tankschutz	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
GX 25 / 25 cm³, 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 1 PS, Aluminium Zylinder												
ST SC*	10000			X	X		X	52	X		24	367.-
ST 4	10000			X	X		X	52	X		24	334.-

*Winterkit

GX 35 / 36 cm³, 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 1,3 PS, Aluminium Zylinder

ST SC*	10000			X	X		X	76,5	X		24	400.-
ST 4	10000			X	X		X	76,5	X		24	366.-

*Winterkit

NEW MODEL

GX 50 / 48 cm³, 1 Zylinder, OHC Motor, netto Leistung 2 PS, Aluminium Zylinder

ST SC*	10000			X	X		X	76,5	X		24	468.-
--------	-------	--	--	---	---	--	---	------	---	--	----	-------

*Winterkit

Serie iGXV, Elektronische Kraftstoff-Einspritzung, mit vertikaler Kurbelwelle

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Elektrostarter	Drehzahlvariabel	Autochoke	Benzinpumpe	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
NEW MODEL iGXV 700 / 688 cm ³ , 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 22,1 PS, gusseiserne Büchse, ohne Auspuff und Benzintank											
QY ST	3150	25,4	80		X	X	X	X	17	8	2251.-
TA F2	3600	28,575	97,5		X	X	X	X	17	8	2251.-

NEW MODEL

iGXV 800 / 779 cm³, 2 Zylinder, OHV Motor, netto Leistung 24,9 PS, gusseiserne Büchse, ohne Auspuff und Benzintank

QY ST	3150	25,4	80		X	X	X	X	17	8	2545.-
TA F2	3600	28,575	97,5		X	X	X	X	17	8	2545.-



Formel 1 Weltmeister 2021 mit Honda Motor

- 1,6 Liter
- V6
- Turbo Hybrid
- Typ RH 620 H
- ca. 1000 PS

HONDA

Modelle/ Variationen	Max. Wellendrehzahl (min-1)	Wellendurchmesser	Wellenlänge	Handstarter	Horizontalwelle	Vertikalwelle	Fliehkraftkupplung	Durchmesser, mm	Tankschutz	Ladespule (A)	Palettenmenge	Preise exkl. MwSt.
S 4	10000			X	X		X	52			24	334.-
TE ZR*	7650			X		X	X	52			24	371.-

*Digital-CDI-Motorhacke

T 4	10000			X		X	X	76,5			24	418.-
T 3	10000			X		X	X	76,5			24	453.-

Maschinen Typ type machine	ohne Licht sans lumière	mit Licht avec lumière	Bestell No. no. commande	Preis Fr. ohne MwSt sans TVA	Maschinen Typ type machine	ohne Licht sans lumière	mit Licht avec lumière	Bestell No. no. commande	Preis Fr. ohne MwSt sans TVA
Aebi					Goldini				
AM 1 Chassis Nr angeben Mag 1021, Blechtank bis Serie 3	GX200 SHQ4	GX200 SMC4	HK001 010 002	880.-	UNI 8S			HK002 010 114	795.-
AM 1, Mag 1021, Kunststofftank Serie 4-6			HK001 010 092	880.-	611 AA4	GX270 SHQ5		HK002 010 048	760.-
AM 1, Kubota, GS 200 ab Serie 7			HK001 010 099	880.-	FC 80 Acme AL290B			HK002 010 104	800.-
AM 7, CC16			HK002 010 003	820.-	FC 950F Lombardini IM 359			HK002 010 124	785.-
AM 8			HK002 010 003	820.-	Grillo				
AM 9			HK002 010 003	820.-	Grillo G 125 - 127	GX 240 QHQ4		9B 3911	530.-
AM 10			HK002 010 004	980.-	Grillo G 85/107*	GX 240 QHQ4		9B 3711	530.-
AM 15			HK002 010 004	980.-	Grillo GF 3 / 4	GX 240 QHQ4		9B 3911	530.-
AM 16			HK002 010 005	980.-	Grillo GF 3 / 4*	GX 240 QHQ4		9B 3711	530.-
AM 18			HK002 010 013	920.-	*aktive Kupplung				
AM 20			HK002 010 013	920.-	Holder				
AM 30 Benzin			HK002 010 006	770.-	E 250	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 001	820.-
AM 40			HK002 010 007	685.-	NEU! Nouvelle! Honda Raupentransporter				
AM 41 Mag			HK002 010 007	685.-	HP 400	GXV 160 N5X5		HK002 010 111	1580.-
AM 41 Vanguard			HK002 010 074	800.-	HP 500	GX 160 SHQ4			
AM 42			HK002 010 051	880.-	Pöttinger				
AM 42	GX390 SXE4 (El. Starter)		HK002 010 052	870.-	Heuraupe re. laufend	GX390 SHQ5		HK002 010 039	1045.-
AM 52	GX270 SHQ5	GX270 SMC4	HK002 010 008	740.-	Rapid				
AM 53			HK002 010 009	990.-	101	GX200 SHQ4	GX200 SMC4	HK001 010 025	655.-
AM 60			HK002 010 010	990.-	105	GX390 QXQ4		HK002 010 122	470.-
AM 70			HK002 010 011	990.-	117 Inter IM 359	GX270 SH		HK002 010 110	820.-
AM 75			HK002 010 012	790.-	201 / Mag 1026	GX160 SX4		HK001 010 060	725.-
AM 80 Benzin			HK002 010 006	775.-	203 **			HK002 010 026	700.-
BM 5			HK002 010 001	820.-	303			HK002 010 027	720.-
BM 8			HK002 010 001	820.-	304 **			HK002 010 098	720.-
CC 16			HK002 010 003	990.-	306 Basco **			HK002 010 030	700.-
CC 26			HK002 010 013	925.-	306 Cotiem **			HK002 010 029	700.-
CC 36			HK002 010 106	800.-	306 Mag **			HK002 010 026	700.-
CC 46			HK002 010 074	805.-	307 Mag **			HK002 010 026	700.-
CC 56			HK002 010 100	880.-	307 Basco **			HK002 010 030	700.-
HC 44			HK002 010 076	840.-	406 Robin EY40D			HK002 010 080	710.-
KM 51			HK002 010 090	660.-	406 Basco			HK002 010 080	710.-
KM 54			HK002 010 078	835.-	505 Mag **			HK002 010 031	740.-
SF 1			HK002 010 108	295.-	505 Robin			HK002 010 032	940.-
TP 1000			HK002 010 014	1650.-	505 Vanguard			HK002 010 065	940.-
Agria					507			HK002 010 068	740.-
2400, Hirth 111 AISB			HK002 010 102	900.-	606			HK002 010 033	740.-
2500 Hacke			HK002 010 087	900.-	Euro3+4 IC 11PS			HK002 010 077	830.-
3100 Basco			ohne Satz		Euro3+4 Vanguard			HK002 010 042	830.-
3200/251			HK001 010 050	800.-	Euro3+ 4 Mag GH340			HK002 010 082	830.-
3400 Mag 1029			HK002 010 049	800.-	K 205			HK002 010 094	470.-
3400 Rotax 232			HK002 010 103	800.-	Mondo / GH 280			HK002 010 084	335.-
5400 Rotax 150 nicht für Rotax 182			HK002 010 067	800.-	Mondo, Subaru 9 EX27			HK002 010 130	370.-
5500 Rotax 232			HK002 010 093	800.-	1 Mondo / Basco			HK002 010 119	370.-
BCS					REX / Basco u. Mag			HK002 010 024	690.-
630			HK002 010 001	820.-	Spezial			HK002 010 034	890.-
Bucher					Standard			HK002 010 037	890.-
Jet 2			HK002 010 023	810.-	Super 60			HK002 010 035	890.-
Jet 3, Kubota GH 400			HK002 010 081	760.-	Super			HK002 010 036	890.-
Jet Junior			HK002 010 070	800.-	Suiss, bis Nr. 3441			HK002 010 095	870.-
K 2			HK001 010 015	840.-	Suiss, ab Nr. 3442			HK002 010 126	870.-
K 4			HK002 010 016	870.-	Universo			HK002 010 107	815.-
M 50			ohne Satz		U Basco			HK002 010 038	805.-
M 100			HK001 010 017	840.-	U MAG			HK002 010 088	805.-
M 300, MAG Kubota			HK002 010 018	780.-	Reform				
M 500			HK002 010 021	825.-	112 Konuskuppl.			HK002 010 041	780.-
M 550			HK002 010 055	825.-	131 Konuskuppl.			HK002 010 041	780.-
M 600			HK002 010 022	860.-	206 / GS 200 Kubota			HK002 010 116	840.-
Record 2 (1945)			HK002 010 086	865.-	216 D Kubota GH 280			HK002 010 109	800.-
Record 25			HK002 010 019	880.-	316 D MAG			HK002 010 043	815.-
Record 38			HK002 010 020	880.-	316 D Kubota GS300			HK002 010 085	795.-
Elite 10			HK002 010 083	770.-	416 K Kubota GH280			HK002 010 085	815.-
Bur Sturm					416 K Robin EY40D			HK002 010 091	815.-
S5U			HK002 010 056	750.-	621 IM 359			HK002 010 001	820.-
Sturm II			HK002 010 059	825.-	715 MAG 1021			HK002 010 096	795.-
Ferrari					741 IM 359			HK002 010 001	820.-
790C			HK002 010 001	820.-	M3L, M3D, Kubota GH280			HK002 010 121	810.-
Fort					M11			HK002 010 040	735.-
150, 230			HK001 010 064	160.-	M12 Mag1026/29			HK002 010 043	795.-
180/83, Inter 350			HK002 010 115	870.-	M12 Mag1040/45			HK002 010 044	795.-
280/150, Inter IM359			HK001 010 110	820.-	M12 Rotax 2Takt 232			HK002 010 044	795.-
Holder					M12 Kubota GH340			HK002 010 043	795.-
Pöttinger					M12 Kubota GH 400			HK002 010 085	815.-
Rapid					MKW 10			HK002 010 040	735.-
Agria					MKW 11			HK002 010 040	735.-
BCS					Vibroplatte Weber				
Bucher					VB45-2			HO01 010 200	11.-
Reform					** Mehrpreis für Austausch Kupplungsglocke 75,- exkl. netto				
Bur Sturm					* Gleichrichter erforderlich				