

HOBBY CLEANERS
NETTOYEURS HOBBY
HOBBY-HOCHDRUCKREINIGER
HIDROLIMPIADORAS HOBBY
IDROPULTRICI HOBBY



NEW

Blue Time



CleanMatic



GREEN • JET

MODEL MODÈLE MODELL MODELO MODELLO		PUMP DATA - DONNÉES POMPE PUMPENDATEN - DATOS BOMBA - DATI POMPA						MOTOR DATA - DONNÉES MOTEUR MOTORENDATEN - DATOS MOTOR - DATI MOTORE				
		flow rate débit Förderleistung caudal portata		MAX PRESSURE - PRESSION DRUCK - PRESION - PRESSIONE				r.p.m. tr./min. u.p.m. r/min. g/min.	input power puissance absorbée Aufnahmeleistung potencia absorbida potenza assorbita	singlephase monophase wechselstrom monofásico monofase		
				with/avec/mit/con ROTATING NOZZLE		with/avec/mit/con STANDARD NOZZLE				kW	V.	A.
		L/min.	G.P.M. (USA)	E.W. bar	E.W. p.s.i.	bar	p.s.i.					
CLEANMATIC WITH TROLLEY AVEC CHARIOT MIT FAHRWAGEN CON CARRETTILLA CON CARRELLO	CL10K	7	1.85	150	2150	80	1160	3400	1,60	100	15	60
	CL11K	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	120	15	60
	CL22K	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	230	7,5	50
	CL24K	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	240	7,5	50
	CL26K	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	208/230	7,5	60
CLEANMATIC WITHOUT TROLLEY SANS CHARIOT OHNE FAHRWAGEN SIN CARRETTILLA SENZA CARRELLO	CL10	7	1.85	150	2150	80	1160	3400	1,60	100	15	60
	CL11	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	120	15	60
	CL22	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	230	7,5	50
	CL24	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	240	7,5	50
	CL26	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	208/230	7,5	60
GREEN JET WITH TROLLEY AVEC CHARIOT MIT FAHRWAGEN CON CARRETTILLA CON CARRELLO	GX10K	7	1.85	150	2150	80	1160	3400	1,60	100	15	60
	GX11K	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	120	15	60
	GX22K	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	230	7,5	50
	GX24K	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	240	7,5	50
	GX26K	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	208/230	7,5	60
GREEN JET WITHOUT TROLLEY SANS CHARIOT OHNE FAHRWAGEN SIN CARRETTILLA SENZA CARRELLO	GX10	7	1.85	150	2150	80	1160	3400	1,60	100	15	60
	GX11	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	120	15	60
	GX22	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	230	7,5	50
	GX24	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	240	7,5	50
	GX26	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	208/230	7,5	60
BLUE TIME WITH TROLLEY AVEC CHARIOT MIT FAHRWAGEN CON CARRETTILLA CON CARRELLO	BT10	7	1.85	150	2150	80	1160	3400	1,60	100	15	60
	BT11	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	120	15	60
	BT22	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	230	7,5	50
	BT24	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,75	240	7,5	50
	BT26	7	1.85	160	2300	90	1300	3400	1,75	208/230	7,5	60

E. W. bar/p.s.i. = EQUIVALENT WASHING impact in bar/p.s.i.

SEMI-PROFESSIONAL CLEANERS
NETTOYEURS SEMI-PROFESSIONNELS
SEMI-PROFESSIONELLE HOCHDRUCKREINIGER
HIDROLIMPIADORAS SEMIPROFESIONALES
IDROPULTRICI SEMIPROFESSIONALI



**Big
Bar**



**FORMULA
99**



GonG



Flash



BOXJET



QUIKY

MODEL MODÈLE MODELL MODELO MODELLO		PUMP DATA - DONNÉES POMPE PUMPENDATEN - DATOS BOMBA - DATI POMPA						MOTOR DATA - DONNÉES MOTEUR MOTORENDATEN - DATOS MOTOR - DATI MOTORE				
		flow rate débit Förderleistung caudal portata		MAX PRESSURE - PRESSION DRUCK - PRESION - PRESSIONE				r.p.m. tr./min. u.p.m. r/min. g/min.	input power puissance absorbée Aufnahmeleistung potencia absorbida potenza assorbita	singlephase monophase wechselstrom monofásico monofase		
				with/avec/mit/con ROTATING NOZZLE		with/avec/mit/con STANDARD NOZZLE				kW	V.	A.
		L/min.	G.P.M. (USA)	E.W. bar	E.W. p.s.i.	bar	p.s.i.					
BIG BANG FORMULA 99 GONG FLASH	F122	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,58	230	7,6	50
	F124	7	1.85	160	2300	90	1300	2800	1,58	240	7	50
	X161	8	2.11	135	1900	65	940	1700	1,40	100	15	60
	X230	8	2.11	145	2000	70	1000	1700	1,68	230	7,8	60
	X117	8	2.11	145	2000	70	1000	1700	1,53	115	12	60
	X117 S	8	2.11	145	2000	70	1000	1700	1,53	115	12	60
	X220	8	2.11	145	2000	70	1000	2800	1,58	230	7,6	50
	X220 S	8	2.11	145	2000	70	1000	2800	1,58	230	7,6	50
	X240	8	2.11	145	2000	70	1000	2800	1,58	240	7	50
	X240 S	8	2.11	145	2000	70	1000	2800	1,58	240	7	50
BOX JET	8/70	8	2.11	145	2000	70	1000	2800	1,68 / 1,64	230-1/240-1	8,2/8	50
	11/50	11	2.9	100	1500	50	725	2800	1,68 / 1,64	230-1/240-1	8,2/8	50
	8/90	8	2.11	160	2300	90	1300	2800	1,86	230-1/240-1	8,6/8,4	50
	TURBO 15	8	2.11	120	1750	55	800	2800	1,36	100	15	50
	TURBO 19	8	2.11	130	1850	60	870	1700	1,40	100	15	60
	TURBO 21	8	2.11	145	2000	70	1000	1700	1,58	115	15	60
QUIKY	11/70	11	2.9	145	2000	70	1000	2800	2,20	230-1/240-1	10,5/9,5	50
	8/90	8	2.11	160	2300	90	1300	2800	2,20	230-1/240-1	10,5/9,5	50
	10/100	10	2.64	170	2450	100	1450	2800	2,65	230-1/240-1	12/11,5	50

E. W. bar/p.s.i. = EQUIVALENT WASHING impact in bar/p.s.i.