

## IMS 2002 GPH

Type	Data file	Offset file	1999	Delta	2000	Delta	2001	Delta	2002
<b>X-99</b>	X99	X99.OFF	633,1	2,7	635,8	-1,5	634,3	-0,3	634,0
<b>X-119</b>	119G4072	119.OFF	593,4	2,4	595,8	-0,6	595,2	-0,1	595,1
<b>X-302 MK1</b>	X-SMALL	IX302.OFF	700,5	-3,0	697,5	-0,1	697,4	-0,6	696,8
<b>X-302 MK2</b>	X-302TE4	IX302.OFF	693,6	-0,9	692,7	-0,4	692,3	-0,8	691,5
<b>X-332</b>	AUFEX	IX332.OFF	668,1	-2,4	665,7	-1,5	664,2	-1,4	662,8
<b>X-362</b>	SCHNAUZI	X362.OFF	663,0	-4,3	658,7	-0,3	658,4	-0,9	657,5
<b>X-382</b>	I12382	X382.OFF	634,7	-0,2	634,5	-1,6	632,9	2,5	635,4
<b>X-412 MK1</b>	412EXTAS	X412.OFF	616,4	-1,7	614,7	-1,8	612,9	-0,5	612,4
<b>X-412 MK2</b>	HEXE	F063.OFF	617,3	-1,0	616,3	-1,6	614,7	-0,2	614,5
<b>X-442</b>	442EXTAS	X442.OFF	596,6	1,5	598,1	-1,2	596,9	-1,5	595,4
<b>X-482</b>	GER4622	X482.OFF	584,7	-2,5	582,1	-1,2	580,9	-0,1	580,8
<b>X-512</b>	X-RATE	D0011.BOF	562,8	-0,1	562,7	-0,3	561,5	0,1	561,6
<b>X-612,2.8</b>	DEN612	X612.OFF	531,3	-1,1	530,2	-0,9	529,9	0,8	530,7
<b>X-612,3.2</b>	GER4565	X612DD.OFF	517,2	0,5	517,7	-0,3	516,3	1,1	517,4
<b>IMX-38</b>	ESP-4510	IMX-38DD.OFF	613,5	0,6	614,1	-0,3	614,4	-0,4	614,0
<b>X-362 Sport</b>	GP	IX362SHK.OFF	638,6	-4,4	634,2	-1,7	632,5	2,4	634,9
<b>IMX-40</b>	IMX-4060	IMX40.OFF			599,9	-1,5	598,4	0,1	598,5

Delta + = Better rating. Delta ÷ = Faster boat.

30-01-2002