

 	bar	 110°XR/XRC TT TTJ60 AIXR AI3070 AITTJ60 110°A/AIC TTI160 TTI									l/min	l/ha																																																										
		1-4 bar	1-6 bar	1,5-6 bar	1-6 bar	1,5-6 bar	1,5-6 bar	2-8 bar	1,5-6 bar	1-7 bar		5 km/h	6 km/h	7 km/h	8 km/h	10 km/h	12 km/h	16 km/h	20 km/h	25 km/h	30 km/h	35 km/h																																																
		F	C	M	C	M	C	C	UC	UC		0,28	0,32	0,39	0,45	0,50	0,55	0,60	0,42	0,48	0,59	0,68	0,76	0,83	0,90	0,56	0,65	0,79	0,91	1,02	1,12	1,21	0,70	0,81	0,99	1,14	1,28	1,40	1,51	0,83	0,96	1,18	1,36	1,52	1,67	1,80	1,12	1,29	1,58	1,82	2,04	2,23	1,39	1,61	1,97	2,27	2,54	2,79	3,01	1,68	1,94	2,37	2,74	3,06	3,35	3,62	2,23	2,58	3,16	3,65
01 TT XR (100)																																																																						
015 AI AIC AIXR AI3070 TT TTI XR XRC (100)																																																																						
02 AI AIC AIXR TT TTI TT160 XR XRC (50) AI3070 AITTJ60 TTJ60 (100)																																																																						
025 AI AIC AIXR TT TTI TT160 XR XRC (50) AI3070 AITTJ60 TTJ60 (100)																																																																						
03 AI AIC AIXR AITTJ60 AI3070 TT TTI TT160 XR XRC (50) TTJ60 (100)																																																																						
04 AI AIC AITTJ60 AIXR AI3070 TT TTI TT160 TTJ60 XR XRC (50)																																																																						
05 AI AIC AITTJ60 AIXR AI3070 TT TTI TT160 TTJ60 XR XRC (50)																																																																						
06 AI AIC AITTJ60 AIXR TT TTI TT160 TTJ60 XR XRC (50)																																																																						
08 AI AIC AITTJ60 AIXR TT TTI TT160 TTJ60 XR XRC (50)																																																																						

