

## SÄHKÖVINSSI VETÄMISEEN

### Hammasratasvaihteisto

malli	CE EN 14492-1	1.krs veto kg	vaijerin Ø mm	vaijerin pituus m	max vaijerin pituus m	Max / I 12/24 V Ampere	max nopeus m/min	paino kg
FIRE 1000 WG*	X	1000	6	20	36	175/90	6,4	44
FIRE 1300 WG*	X	1300	6	20	36	180/90	5,5	44
FIRE 2.7 C WG	X	2700	8	25	39	270/135	5,2	39
FIRE 2.7 M WG*	X			30	50			40
FIRE 2.7 L WG	X			40	65			43
FIRE 3.6 C WG	X	3600	10	24	30	280/140	4,5	39
FIRE 3.6 M WG*	X			30	32			40
FIRE 3.6 L WG	X			40	55			43
FIRE 5.0 C WG		5000	10	24	30	280/140	4,5	39
FIRE 5.0 M WG*				30	32			40
FIRE 5.0 L WG				40	55			43

EN 2006 42 EC - EN 14492-2

\*Kaapelipainiketta ei voi asentaa

malli

	A	B	C	D	E	F
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
FIRE 1000 WG*	260	134	190	125	430	336
FIRE 1300 WG*	260	134	190	125	430	336
FIRE 2.7 C WG		162			750	
FIRE 2.7 M WG*	277	211	193	90	750	336
FIRE 2.7 L WG		350			820	
FIRE 3.6 C WG		162			750	
FIRE 3.6 M WG*	277	211	193	90	750	336
FIRE 3.6 L WG		350			820	
FIRE 5.0 C WG		162			750	
FIRE 5.0 M WG*	277	211	193	90	750	336
FIRE 5.0 L WG		350			820	

EC VERSIO (EN 14492-1): VARUSTETTAVA KUORMANVALVONNALLA JA LISÄÄKULLA

