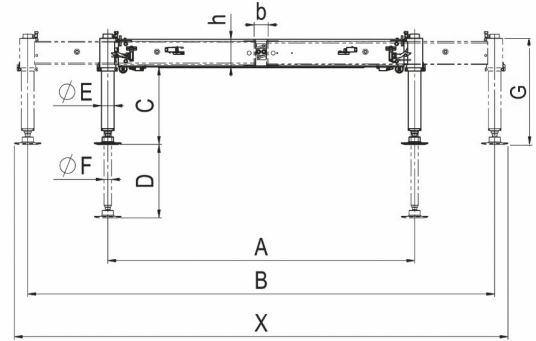


MEKAANISET TUKIJALAT

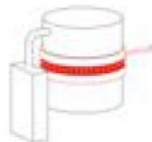


tyyppi	nosturi t/m	max kuormitus kN	paino kg	A mm	B mm	X mm	h x b mm	C min mm	C max mm	D mm	E mm	F mm	G mm
EVO 08 2.6 M	2-6	16	75	1600	2600	2750	122x83	240	400	330	70	40	536
EVO 08 2.6 LM	2-6	16	79	1600	2600	2750	122x83	240	47	400	70	40	605
EVO 08 2.8 M	2-6	16	79	1800	2800	2950	122x83	240	400	330	70	40	536
EVO 08 2.8 LM	2-6	16	83	1800	2800	2950	122x83	240	470	400	70	40	605
EVO 18 3.3 M	6-12	30	104	2090	3370	3520	145x96	220	450	400	70	40	605
EVO 28 3.3 LM	12-25	63	186	2110	3310	3460	208x105	230	610	605	85	60	860
EVO 28 3.3 M	12-25	63	178	2110	3310	3460	208x105	230	450	450	85	60	710
EVO 28 4.4 LM	12-25	62	244	2120	4410	4560	200x200	230	610	605	85	60	860
EVO 28 4.4 M	12-25	62	237	2120	4410	4560	200x200	230	450	450	85	60	710
EVO 38 3.3 LM	19-36	90	225	2100	3290	3490	203x122	250	710	696	95	60	972
EVO 38 3.3 M	19-36	90	218	2100	3290	3490	203x122	250	540	550	95	60	826
EVO 38 3.3 SM	19-36	90	210	2100	3290	3490	203x122	250	440	400	95	60	676
EVO 38 4.7 LM	19-36	86	350	2120	4720	4920	208x240	250	710	696	95	60	972
EVO 38 4.7 M	19-36	86	340	2120	4720	4920	208x240	250	540	550	95	60	826
EVO 38 4.7 SM	19-36	86	320	2120	4720	4920	208x240	250	440	400	95	60	676

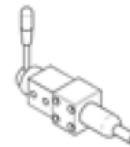
Standardi EN 12999-A2 edellyttää mikrokytkimet, jotka varmistavat tukijalkojen turvallisen toiminnan (lisävaruste).



pyörivät aluslevyt (vakiovaruste)



led -huomionauha (lisävaruste)



RD -kit (lisävaruste)



sylinterin jatkokappale (lisävaruste)