

TUKIJALAN ALUSLEVYT JA ALUSLEVYJEN KOTELOT



ALUSLEVYT				
malli	koko cm	paino kg	kapasiteetti t	nosturin koko tm
FSB 20	20x20x3	1	6	≤6
FSB 25	25x25x3	1,8	7	≤7
FSB 30	30x30x2	1,7	8	≤8
FSB 30	30x30x3	2,5	11	≤12
FSB 30	30x30x4	3,5	13	≤18
FSB 40	40x40x4	6	17	≤20
FSB 40	40x40x5	8	19	≤25
FSB 50	50x30x2	2,9	10	≤12
FSB 50	50x50x4	10	24	≤30
FSB 50	50x50x5	12,5	29	≤50
FSB 50	50x50x6	15	31	≤60
FSB 60	60x30x4	7	19	≤22
FSB 60	60x40x4	9	24	≤25
FSB 60	60x60x4	14,4	34	≤40
FSB 60	60x60x5	18	36	≤90
FSB 60	60x60x6	21	41	≤100
FSB 70	70x70x6	29	43	≤110
FSB 80	80x80x5	32	47	≤120
FSB 80	80x80x6	38	50	≤140
FSB 100	100x100x4	39	54	≤150
FSB 100	100x100x5	48	58	≤160
FSB 100	100x100x6	58	72	≤180
FSB 100	100x100x8	78	115	≤200
FSB 120	120x120x8	115	144	≤250
FSB 140	140x140x4	73,5	70	≤180
Saatavana myös SL -malleja: alapinnassa on liukumista estävä kumilevy				
Saatavana myös ilman uraa.				

ALUSLEVYJEN KOTELOT		
malli	paino kg	aluslevyll e
BOX 20 S/D	2,5	FSB 20
BOX 25 S/D	3,3	FSB 25
BOX 30 S/D	4	FSB 30
BOX 40 S/D	6	FSB 40
BOX 50 S/D	8	FSB 50
BOX 60 S/D	10	FSB 60
BOX70 S/D	12,5	FSB 70
BOX 80 S/D	15	FSB 70
BOX 100 S/D	22	FSB 100
Kotelossa on lukko. Saatavana yhdelle (S) tai kahdelle (D) aluslevylle.		

Tukijalan aluslevyt on valmistettu kestävästä H.D.100 -polyteenistä. Kotelot galvanoitu.