

Planiranje

Položaj fronte

Mehanizam poluge	a (mm)	b (mm)	c (mm)	Y (mm)
22L3200	112	272.5	155.5	272.5
22L3500	140.5	340	195	340
22L3800	176	425	245	425
22L3900	214.5	517	297.5	517

Dimenzija (b) koja se odnosi na donji razmak (= 0 mm)
 Dimenzija (Y) koja se odnosi na gornji razmak (= 0 mm)
 KH Visina korpusa

Potreban prostor – ukrasni vijenac | bočnica

Debljina gornje stranice korpusa (SOB)	X (mm)
16 mm	25
17 mm	26
18 mm	27
19 mm	28
20 mm	29

Obrada fronte

Drvene fronte i široki aluminijски okviri

Mehanizam poluge	Z
22L3200	113 + FAo
22L3500	153 + FAo
22L3800	203 + FAo
22L3900	256 + FAo

SFA Bočno otvaranje fronte
 FAu Otvaranje fronte dolje
 F Razmak
 FH Visina fronte
 KH Visina korpusa

Uski aluminijски okviri

Mehanizam poluge	Z
22L3200	113.5 + FAo
22L3500	153.5 + FAo
22L3800	203.5 + FAo
22L3900	256.5 + FAo

FAo Otvaranje fronte gore
 FAu Otvaranje fronte dolje
 F Razmak
 FH Visina fronte
 KH Visina korpusa