

TEISALDATAV MOODUL-
VAHESEINASÜSTEEM VAL

VAL L-LENGIGA KÄÄNDUKS KAHEPOOLNE

Massiivliimpuitraamiga ja puitkiudplaadiga kaetud umbne või klaasiavaga ukseleht, mis avaneb sissepoole
Ukselehed ja leng on eestvaates samas tasapinnas
Sõrmtapitud liimpuidust leng
K koosneb aktiivsest ja passiivsest ukselehest



LAIUS (L)*

M7 (690 mm) - M10 (990 mm)
+ M3 (300 mm) – M9 (900 mm)

KÕRGUS (H)*

M21 (2090 mm) – M24 (2390 mm)

SÜGAVUS*

92 mm

VIIMISTLUS

Värv, spoon, lakk, peits, HPL (laminaat)

LÄVEPAKK

Puudub, tamm, laskuv tihend

HINGED

Lehthinged, tsingitud

LUKUKORPUS**

LC190 (lukustatav), LC290 (ei ole lukustatav),
EL580 (elektriliselt lukustatav)

Tootetüübid

Tüüp	WM1-27	WM1-39	WM1-42
Heliisolatsiooni indeks (Rw)	-	39 dB	42 dB
Klaasiavas kasutatav klaas (Rw)	6 (30 dB)	44.2 SC (37 dB)	66.2 SC (40 dB)

LISAD

Jalaplekk, peithinged

*Erimõõdud vastavalt kokkuleppele

**Eri lahendused vastavalt kokkuleppele

PAIGALDUSAVA MÕÖTUDE TINGIMUSED

Ava kõrgus (H) = toote mõõt +10mm.

Tolerants = +5...-4

Ava Laius (L) = toote mõõt +20mm.

Tolerants = +10...-8

NB! Ava horisontaal- ja vertikaalpindade suurim
lubatud tasetasuhälve 2000mm kohta +/-3mm



