




EIGENSCHAFTEN

- Wärmedämmung  Uw = von 0,85 W/m²K*
- Schallschutz  bis zu 48 dB
- Sicherheit  RC1, RC2

*Uw-Wert für ein DK-Fenster im System MB-79N (K520012X) mit den Maßen 1230 × 1480 mm und Glas Ug=0,5 W/(m²K) TGI.

MB-79N

ALUMINIUMFENSTER

PROFIL Bautiefe Rahmen
70 mm, Flügel 79 mm

KONSTRUKTION Mehrkammerprofil mit
Wärmedämmung in
dreierlei Varianten
E, ST, SI

Luftdurchlässigkeit
d. Fenster, Klasse 4
nach PN-EN 12207

Wasserdichtigkeit
d. Fenster: Klasse E
1950 Pa, PN-EN 12208

Widerstandsfähigkeit
gegen Windlast d. Fen-
ster Klasse C5, PN-EN
12210

BESCHLAG Bandseite bis 150 kg

Beschlag mit
erhöhtem Korro-
sionsschutz,

verdeckt liegender
Beschlag Designo
(optional)

Aufrüstung auf RC1,
RC2 möglich

**VERGLASUN-
GSTÄRKE** bis 63 mm

FARBE nach RAL-Palette

Holzdekore

eloxiert