



timmerfabriek
OVERBEEK bv

Omschrijving	U _{fr;gem} W/(m ² .K)	Afstand- houder	Ψ _{afstand} W/(mk)	U _{glas} W/(m ² .K)	U _w W/(m ² .K)
--------------	--	--------------------	--------------------------------	--	---

EHP Geïsoleerd lariks					
Vast glas*	0,86	Thermix	0,035	0,6	0,75
Draaikiep raam 82x105mm*	0,92	Thermix	0,038	0,6	0,79
Buitendraaiende deur 98mm 2 stapeldorpels**	1,00	Thermix	0,039	0,6	0,86
Buitendraaiende deur 98mm 4 stapeldorpels**	0,99	Thermix	0,039	0,6	0,88
Buitendraaiende deur 98mm 6 stapeldorpels**	0,98	Thermix	0,039	0,6	0,89
Buitendraaiende deur 98mm 8 stapeldorpels**	0,98	Thermix	0,039	0,6	0,91

EMP Vuren					
Vast glas*	0,92	Thermix	0,035	0,6	0,76
Draaikiep raam 82x105mm*	0,95	Thermix	0,038	0,6	0,80
Buitendraaiende deur 98mm 2 stapeldorpels**	1,07	Thermix	0,039	0,6	0,90
Buitendraaiende deur 98mm 4 stapeldorpels**	1,05	Thermix	0,039	0,6	0,91
Buitendraaiende deur 98mm 6 stapeldorpels**	1,04	Thermix	0,039	0,6	0,93
Buitendraaiende deur 98mm 8 stapeldorpels**	1,03	Thermix	0,039	0,6	0,94

EMP Oregon pine - lariks					
Vast glas*	0,95	Thermix	0,035	0,6	0,76
Draaikiep raam 82x105mm*	0,99	Thermix	0,038	0,6	0,82
Buitendraaiende deur 98mm 2 stapeldorpels**	1,07	Thermix	0,039	0,6	0,90
Buitendraaiende deur 98mm 4 stapeldorpels**	1,05	Thermix	0,039	0,6	0,91
Buitendraaiende deur 98mm 6 stapeldorpels**	1,04	Thermix	0,039	0,6	0,93
Buitendraaiende deur 98mm 8 stapeldorpels**	1,03	Thermix	0,039	0,6	0,94

EMP Accoya					
Vast glas*	0,89	Thermix	0,035	0,6	0,75
Draaikiep raam 82x105mm*	0,92	Thermix	0,038	0,6	0,80
Buitendraaiende deur 98mm 2 stapeldorpels**	1,07	Thermix	0,039	0,6	0,90
Buitendraaiende deur 98mm 4 stapeldorpels**	1,05	Thermix	0,039	0,6	0,91
Buitendraaiende deur 98mm 6 stapeldorpels**	1,04	Thermix	0,039	0,6	0,93
Buitendraaiende deur 98mm 8 stapeldorpels**	1,03	Thermix	0,039	0,6	0,94

EBP Meranti					
Vast glas*	1,10	Thermix	0,035	0,6	0,80
Draaikiep raam 82x105mm*	1,15	Thermix	0,038	0,6	0,87
Buitendraaiende deur 98mm 2 stapeldorpels**	1,09	Thermix	0,039	0,6	0,91
Buitendraaiende deur 98mm 4 stapeldorpels**	1,07	Thermix	0,039	0,6	0,92
Buitendraaiende deur 98mm 6 stapeldorpels**	1,06	Thermix	0,039	0,6	0,94
Buitendraaiende deur 98mm 8 stapeldorpels**	1,04	Thermix	0,039	0,6	0,95

*afmeting kozijn 1230x1480mm, U_w = U_{kozijnhout/raamhout} + U_{glas} + Ψ_{afstand}

**afmeting kozijn 1130x2434mm, dagmaat 960x2300mm, U_w = U_{kozijnhout} + U_{deurhout} + U_{glas} + Ψ_{afstand}

De waarden zijn met de grootste zorg door Nieman Raadgevende Ingenieurs B.V. berekend conform NEN 1068:2001 en NEN-EN-ISO 10077-1, aan de waarden kunnen geen rechten worden ontleend.