

KegaWood Sipo Mahonie

KEGRO | DEUREN

OMSCHRIJVING

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaWood Sipo Mahonie			
Aanvulling extensie		38	54	67

Deursoort Stapeldorpel buitendeur

DEURMODELLEN SERIE

Achterdeuren 5" Stijlen en bovendorpel ca. 113 mm netto	Minimale borstwering hoogte	270 mm	224 mm	185 mm
Achterdeuren 6" Stijlen en bovendorpel ca. 135 mm netto	Minimale borstwering hoogte	270 mm	185 mm	135 mm
Voordeur modellen 6" Stijlen en bovendorpel ca. 135 mm netto	Minimale borstwering hoogte, mits tussendorpels aanwezig	270 mm	135 mm	113 mm
	Geïsoleerde bossing panelen (ook cannelures)	34,5 mm	34,5 mm	46 mm
	Sierlijstwerk mogelijk	Ja	Ja	Ja
	Tussenstijlen en roeden, minimale breedte met inbraakwerendheid	90 mm	68 mm	68 mm
	Plakroede breedte	36 mm	36 mm	36 mm
Standaard stapeldorpel veer en groef	Zichtbreedte groef	25 mm	25 mm	25 mm
Luxe stapeldorpel veer en groef (LX uitvoering)	Zichtbreedte groef	N.v.t.	8 mm	8 mm
Beglazing met kitsponning tot maximale glasdikte bij sponningglaslat / opdekglaslat		11 / 24 mm	28 / 40 mm	41 / 53 mm

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Deurdiktes		38 mm	54 mm	67 mm
Deurbreedte*		≤ 1050 mm	≤ 1200 mm	≤ 1200 mm
Deurhoogte*		≤ 2405 mm	≤ 2705 mm	≤ 2705 mm
Kantafwerking		Stomp	Stomp, enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting, opdek	Enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting, opdek
Kozijnsoort		Houten kozijnen		
Afwerking verf		Industrieel gespoten in voorlak of aflak		
Verfkleuren		Keuze uit RAL- of NCS kleuren		
Transparant		Ja	Ja	Ja

* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE		KegaWood Sipo Mahonie		
Aanvulling extensie		38	54	67
	Duurzaamheid (groen) Natuurlijke duurzaamheidsklasse (EN 350-1)	FSC mix >70% DK 3	FSC mix >70% DK 3	FSC mix >70% DK 3
	Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0
	Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	Nee	BW-30 min (EW-30)	BW-30 min (EW-30)
	Geluidwerendheid deurblad = Rw (uitgaande van glas Rw = 40dB)	NPD	NPD	NPD
	Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	NPD	NPD	NPD
	Rookwerendheid (EN 1634-3)	NPD	NPD	NPD
	Thermische geleiding houtsoort (λ)	0,16 W/mK	0,16 W/mK	0,16 W/mK
	Up Isolatie deurblad 929x2325 model 7627N <small>*isolatie waarde is afhankelijk van model, afmeting, glastype en glasafstandhouder. Dit is een voorbeeld!</small>	Waarden per deurmodel op te vragen bij Kegro Deuren	1,85 W/m²K (glas HR++)	1,65 W/m²K (glas HR++)
	Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2200	2(C) / 1(E)	2(C) / 2(E)	3(C) / 2(E)
	Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2400	1(C) / 1(E)	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
	Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1070 x 2700	0	1(C) / 1(E)	2(C) / 2(E)
	Breedte stabiliteit deur	5" stijlen	+	+
	Breedte stabiliteit deur	6" stijlen	+/-	+/-
	Inbraakwerendheid	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)		
	Luchtdichtheid deurblad (NEN-EN 12207) inclusief opgenomen beglazing	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. beglazing) klasse 4		
	Luchtdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	≥ klasse 2	≥ klasse 3	≥ klasse 3
	Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse >7A (>300pa)		
	Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	≤ klasse 2A	≤ klasse 9A	≤ klasse 9A
Houtgewicht per m²		650 kg/m²	650 kg/m²	650 kg/m²
	KOMO BRL0803	Ja	Ja	Ja
	GND Garantie Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantieklassen van de deur	Ja	Ja	Ja



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruik, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan Kegro Deuren.