



Driessens Hout B.V.
St. Antoniusstraat 13
6097 ND Panheel
0475-572600



10

Prestaties volgens
EN 14351-1

Houten Ramen*

Eigenschap	Prestatie	draaivalraam 54mm	draaivalraam 67mm	binnendraaiend raam 54mm	binnendraaiend raam 67mm	buitendraaiend	uitzetraam	dubbel draaivalraam	dubbel binnendraaiend raam	dubbel buitendraaiend raam 54mm	dubbel buitendraaiend raam 67mm	frans balkon	vertikaal schuifraam	vastglas
Weerstand tegen windbelasting (vervorming)	klasse	C	C	C	C	C	C	B	C	C	C	C	C	B
Weerstand tegen windbelasting (sterkte)**	klasse	4	4	4	4	4	4	3	2	2	2	3	5	4
Waterdichtheid**	klasse	8A	9A	6A	7A	6A	4A	npd	2A	4A	5A	8A	7A	8A
Gevaarlijke stoffen**		Voldoet aan Nederlandse regelgeving												
Weerstand tegen stootbelasting	npd													
Draagvermogen van veiligheidsvoorzieningen	npd													
Breedte x hoogte	max (mm)	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT
Bedieningskrachten (bij automatische sluitingen)	npd													
Geluidsisolatie	npd													
Thermische isolatie	npd													
Luchtdoorlatendheid	npd													
Inbraakwerendheid**	klasse	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹

* Binnen of buitenramen te plaatsen in kozijnen incl. glas, hang- en sluitwerk, dichtingen e.d. volgens specificaties KVT

niet in vluchtroutes

niet elektronisch aangedreven/bediend

niet met veiligheidsvoorzieningen (drangers e.d.)

zonder brand- of rookwerende eigenschappen

volgens definities EN 12519: 2004

dikte (mm)	54	67	54	67	56	54	54	67	66x102	67x80	67x90
afwateringsgoot (mm)	15	20			15	15			DTS onderd.	bi. begl.+kit	Alu begl.profiel
profilering en/of dichting						4zijd.kader			4zijd.kader	4zijd.kader	binnenbegl kit
sluitwerk	DV	DV			DV	esp. 2x haak			mpts.+esp. det.24.04	KVT	
hangwerk						2 scharn.			4 scharn.		

¹Inbraakwerende ramen* volgens klasse 2 voor NEN 5096 met isolatieglas, voor ENV 1627 met gelaagd veiligheidsglas P2A en gedetailleerd volgens SKH-publicatie 98-08

** bouwbesluiten

npd = no performance determined