

PRESTATIEVERKLARING

Zendow#neo-Premium

Nr. Z-001

d.d. 31-05-2016

productnaam	Ramen en deuren vervaardigd uit de profielsystemen : Deceuninck Zendow#neo-Premium
Type aanduiding	<p><A> Naar binnen draaiende ramen</p> <p> Valramen</p> <p><C> Naar binnen draaiende deuren (met kader onderaan)</p> <p><D> Naar binnen draaiende deuren (met lage onderdorpel)</p> <p><E> Naar buiten draaiende deuren (met kader onderaan)</p> <p><F> Naar buiten draaiende deuren (met lage onderdorpel)</p>
Toepassing	Ramen en deuren voor toepassing in woningen en utiliteitsgebouwen zonder brand- en rookwerende eigenschappen.
Naam en contactadres fabrikant	Timmerbedrijf Van Hee bvba Toevluchtweg 10a 8620 Nieuwpoort
Naam en contactadres gemachtigde	Van Hee Nicolas Toevluchtweg 10a 8620 Nieuwpoort
Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	AVCP 3
Activiteit van de aangemelde certificatie-instantie volgens	<p>De aangemelde instanties:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nr.0620, KIWA Nederland BV heeft op basis van de voormalige aanwijzing onder CPD als testlaboratorium het producttype bepaald op grond van typeonderzoek (op basis van bemonstering door de fabrikant). In de tabel met essentiële eigenschappen wordt NOBO 0620 aangegeven met [1]. Nr.1671, Peutz B.V. heeft op basis van de voormalige aanwijzing onder CPD als testlaboratorium het producttype bepaald op grond van typeonderzoek (op basis van bemonstering door de fabrikant). In de tabel met de essentiële eigenschappen wordt NOBO 1671 aangegeven met [2]. Nr.0960, SKG-IKOB heeft op basis van de voormalige aanwijzing onder CPD als testlaboratorium het producttype bepaald op grond van typeonderzoek (op basis van bemonstering door de fabrikant). In de tabel met de essentiële eigenschappen wordt NOBO 0960 aangegeven met [3]. Nr.1136, WTCB heeft op basis van de voormalige aanwijzing onder CPD als testlaboratorium het producttype bepaald op grond van typeonderzoek (op basis van bemonstering door de fabrikant). In de tabel met essentiële eigenschappen wordt NOBO 1136 aangegeven met [4]. Nr.1769, Universiteit Gent heeft op basis van de voormalige aanwijzing onder CPD als testlaboratorium het producttype bepaald op grond van typeonderzoek (op basis van bemonstering door de fabrikant). In de tabel met de essentiële eigenschappen wordt NOBO 1769 aangegeven met [5]. Nr.0679, CSTB heeft op basis van de voormalige aanwijzing onder CPD als testlaboratorium het producttype bepaald op grond van typeonderzoek (op basis van bemonstering door de fabrikant). In de tabel met de essentiële eigenschappen wordt NOBO 0679 aangegeven met [6]. Nr.1390, CSI heeft op basis van de voormalige aanwijzing onder CPD als testlaboratorium het producttype bepaald op grond van typeonderzoek (op basis van bemonstering door de fabrikant). In de tabel met de essentiële eigenschappen wordt NOBO 1390 aangegeven met [7]. Nr.0757, IFT heeft op basis van de voormalige aanwijzing onder CPD als testlaboratorium het

**NBN EN 14351-
1+A1:2010**

PRESTATIEVERKLARING Zendow#neo-Premium Z-001 dd.31-05-2016

Disclaimer

Uitsluiting van aansprakelijkheid

Alle informatie in dit document is bedoeld voor persoonlijk gebruik. Aan de informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Wijzigingen en typfouten worden voorbehouden. Deceuninck N.V.. en Timmerbedrijf Van Hee bvba aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor schade op welke manier dan ook ontstaan door gebruik, onvolledigheid of onjuistheid van de aangeboden informatie in dit document.


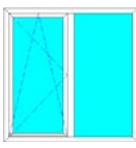

	<p>producttype bepaald op grond van typeonderzoek (op basis van bemonstering door de fabrikant).</p> <p>In de tabel met de essentiële eigenschappen wordt NOBO 0757 aangegeven met [8].</p>
--	---

Namens het management van	Datum	Naam	Handtekening
Timmerbedrijf Van Hee	03/09/2018	Van Hee Nicolas	

<A> NAAR BINNEN DRAAIENDE RAMEN

Timmerbedrijf Van Hee
Toevluchtweg 10a
8620 Nieuwpoort

Aangegeven prestaties volgens NBN EN 14351-1+A1:2010

Essentiële eigenschappen	Prestatie			Bepaald volgens norm artikel	Aangemelde instantie	Profiel systeem
	Productfamilie A.1	Productfamilie A.2	Productfamilie A.3			
Zie voor de volledige opsomming van eigenschappen rapport Nr. 0620-020-KGE [1] Nr. 14.00828-1-A [3] Nr. DE 651 XK 222 [4] Nr. DE 651 XM 375 [4] Nr. DE 631 XB 292 [4] Nr. BV 12-480 [6] Nr. BV 12-470 [6] Nr. BV 12-469 [6] Nr. BV 12-537 [6] Nr. 187/12 [7] Nr. 11-003432-PR03 [8]					[1] [3] [4] [6] [7] [8]	Zendow#neo-Premium Deceuninck
	o.a. Draai/kip/afmetingen 742x1788mm	o.a. Draai/kip/vast afmetingen 1484x1788mm	o.a. DO/DK afmetingen 1484x1788mm		[1] [3] [4] [6] [7] [8]	
Weerstand tegen windbelasting	Klasse C3	Klasse C3	Klasse C3	EN 14351 : artikel 4.2	[1] [4] [6]	
Weerstand tegen sneeuw en permanent gewicht	npd	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.3		
Brandreactie	npd	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.1		
Externe brandprestatie	npd	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.2		
Waterdichtheid	Klasse 9A	Klasse 9A	Klasse 9A	EN 14351 : artikel 4.5	[1] [4] [6]	
Gevaarlijke stoffen	In overeenstemming met de nationale regelgeving			EN 14351 : artikel 4.6		
Schokproef	Klasse 3	Klasse 3	Klasse 3	EN 14351 : artikel 4.7	[3]	
Toelaatbare belasting op raam-beveiliging (uitzetijzers)	Drempelwaarde voor de belasting volgens beslagleverancier			EN 14351 : artikel 4.8		
Verkeerd gebruik	Klasse 4	Klasse 4	Klasse 4	EN 14351 : artikel 4.8	[4] [6]	
Geluidwerendheid (dB)	46 dB	46 dB	46 dB	EN 14351 : artikel 4.11	[4]	
Uf waarde (W/m²K)	0,98 W/m²K	0,98 W/m²K	0,98 W/m²K	EN 14351 : artikel 4.12	[7] [8]	
Luchtdoorlatendheid	Klasse 4	Klasse 4	Klasse 4	EN 14351 : artikel 4.14	[1] [4] [6]	

PRESTATIEVERKLARING Zendow#neo-Premium Z-001 dd.31-05-2016

Disclaimer

Uitsluiting van aansprakelijkheid

Alle informatie in dit document is bedoeld voor persoonlijk gebruik. Aan de informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Wijzigingen en typfouten worden voorbehouden. Deceuninck N.V.. en Timmerbedrijf Van Hee bvba aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor schade op welke manier dan ook ontstaan door gebruik, onvolledigheid of onjuistheid van de aangeboden informatie in dit document.

Bedieningskrachten	Klasse 1	Klasse 1	Klasse 1	EN 14351 : artikel 4.16	[4] [6]	
Herhaald openen en sluiten	Klasse 3	Klasse 3	Klasse 3	EN 14351 : artikel 4.21	[4]	
Thermisch gradient	npd	npd	Geen beschadiging	EN 14351 : artikel 4.22	[6]	
Inbraakwerendheid	RC 2	RC 2	RC 2	EN 14351 : artikel 4.23	[3]	

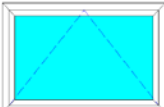
De prestaties van de producten die met bovenstaande unieke identificatiecodes zijn aangeduid, zijn in overeenstemming met de betreffende opgegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van Timmerbedrijf Van Hee bvba
Voor en namens de fabrikant ondertekend door :

Naam en functie	Plaats en datum van afgifte	Handtekening
Van Hee Nicolas Zaakvoerder	03/09/2018 Nieuwpoort	

 VALRAMEN

Timmerbedrijf Van Hee
Toevluchtweg 10a
8620 Nieuwpoort

Aangegeven prestaties volgens NBN EN 14351-1+A1:2010

Essentiële eigenschappen	Prestatie	Bepaald volgens norm artikel	Aangemelde instantie	Profiel systeem
	Productfamilie B			
Zie voor de volledige opsomming van eigenschappen rapport Nr. 0620-020-KGE [1] Nr. 14.00828-1-A [3] Nr. DE 651 XK 222 [4] Nr. DE 651 XM 375 [4] Nr. DE 651 XB 292 [4] Nr. BV 12-480 [6] Nr. BV 12-470 [6] Nr. BV 12-469 [6] Nr. BV 12-537 [6] Nr. 187/12 [7] Nr. 11-003432-PR03 [8]			[1] [3] [4] [6] [7] [8]	
	1 deel kippend afm 1788x742mm		[1] [3] [4] [6] [7] [8]	
Weerstand tegen windbelasting	Klasse C3	EN 14351 : artikel 4.2	[1] [4] [6]	
Weerstand tegen sneeuw en permanent gewicht	npd	EN 14351 : artikel 4.3		
Brandreactie	npd	EN 14351 : artikel 4.4.1		
Externe brandprestatie	npd	EN 14351 : artikel 4.4.2		
Waterdichtheid	Klasse 9A	EN 14351 : artikel 4.5	[1] [4] [6]	
Gevaarlijke stoffen	In overeenstemming met de nationale regelgeving	EN 14351 : artikel 4.6		
Schokproef	Klasse 3	EN 14351 : artikel 4.7	[3]	
Toelaatbare belasting op raam-beveiliging (uitzetijzers)	Drempelwaarde voor de belasting volgens beslagleverancier	EN 14351 : artikel 4.8		
Verkeerd gebruik	Klasse 4	EN 14351 : artikel 4.8	[4] [6]	
Geluidwerendheid (dB)	46 dB	EN 14351 : artikel 4.11	[4]	
Uf waarde (W/m²K)	0,98 W/m²K	EN 14351 : artikel 4.12	[7] [8]	
Luchtdoorlatendheid	Klasse 4	EN 14351 : artikel 4.14	[1] [4] [6]	
Bedieningskrachten	Klasse 1	EN 14351 : artikel 4.16	[4] [6]	
Herhaald openen en sluiten	Klasse 3	EN 14351 : artikel	[4]	

Zendow#neo-Premium

Deceuninck

PRESTATIEVERKLARING Zendow#neo-Premium Z-001 dd.31-05-2016

Disclaimer

Uitsluiting van aansprakelijkheid

Alle informatie in dit document is bedoeld voor persoonlijk gebruik. Aan de informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Wijzigingen en typfouten worden voorbehouden. Deceuninck N.V.. en Timmerbedrijf Van Hee bvba aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor schade op welke manier dan ook ontstaan door gebruik, onvolledigheid of onjuistheid van de aangeboden informatie in dit document.

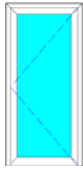

		4.21		
Thermisch gradient	npd	EN 14351 : artikel 4.22		
inbraakwerendheid	RC 2	EN 14351 : artikel 4.23	[3]	

De prestaties van de producten die met bovenstaande unieke identificatiecodes zijn aangeduid, zijn in overeenstemming met de betreffende opgegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van Timmerbedrijf Van Hee bvba
Voor en namens de fabrikant ondertekend door :

Naam en functie	Plaats en datum van afgifte	Handtekening
Van Hee Nicolas Zaakvoerder	03/09/2018 Nieuwpoort	

<C> NAAR BINNEN DRAAIENDE DEUREN (met kader onderaan)

Aangegeven prestaties volgens NBN EN 14351-1+A1:2010

Essentiële eigenschappen	Prestatie		Bepaald volgens norm artikel	Aangemelde instantie	Profiel systeem
	Productfamilie C.1	Productfamilie C.2			
Zie voor de volledige opsomming van eigenschappen rapport Nr. 07102015 [1] Nr. 23092015 [1] Nr. 14.00828-7 [3] Nr. DE 651 XL 703 [4]				[1] [3]	Zendow#neo-Premium Deceuninck
	1 deel draaiend afm 2394x1147mm	2 delen draaiend afm 2394x2294mm		[1] [3]	
Weerstand tegen windbelasting	Klasse C4	npd	EN 14351 : artikel 4.2	[1]	
Weerstand tegen sneeuw en permanent gewicht	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.3		
Brandreactie	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.1		
Externe brandprestatie	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.2		
Waterdichtheid	Klasse 8A	npd	EN 14351 : artikel 4.5	[1] [4]	
Gevaarlijke stoffen	In overeenstemming met de nationale regelgeving		EN 14351 : artikel 4.6		
Schokproof	3	3	EN 14351 : artikel 4.7	[3]	
Toelaatbare belasting op raambeveiliging (uitzetijzers)	Drempelwaarde voor de belasting volgens beslagleverancier		EN 14351 : artikel 4.8		
Verkeerd gebruik	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.8		
Geluidwerendheid (dB)	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.11		
Uf waarde (W/m ² K)	1,1 W/m ² K	1,0 W/m ² K	EN 14351 : artikel 4.12		
Luchtdoorlatendheid	Klasse 4	npd	EN 14351 : artikel 4.14	[1]	
Bedieningskrachten	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.16		
Herhaald openen en sluiten	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.21		
Inbraakwerendheid	RC 2	RC 2	EN 14351 : artikel 4.23	[3]	

De prestaties van de producten die met bovenstaande unieke identificatiecodes zijn aangeduid, zijn in overeenstemming met de betreffende opgegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van Timmerbedrijf Van Hee bvba
Voor en namens de fabrikant ondertekend door :

PRESTATIEVERKLARING Zendow#neo-Premium Z-001 dd.31-05-2016

Disclaimer

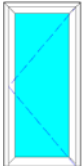

Uitsluiting van aansprakelijkheid

Alle informatie in dit document is bedoeld voor persoonlijk gebruik. Aan de informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Wijzigingen en typfouten worden voorbehouden. Deceuninck N.V.. en Timmerbedrijf Van Hee bvba aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor schade op welke manier dan ook ontstaan door gebruik, onvolledigheid of onjuistheid van de aangeboden informatie in dit document.

Naam en functie	Plaats en datum van afgifte	Handtekening
Van Hee Nicolas Zaakvoerder	03/09/2018 Nieuwpoort	

<D> NAAR BINNEN DRAAIENDE DEUREN (met lage onderdorpel)

Aangegeven prestaties volgens
NBN EN 14351-1+A1:2010

Essentiële eigenschappen	Prestatie		Bepaald volgens norm artikel	Aangemelde instantie	Profiel systeem
	Productfamilie D.1	Productfamilie D.2			
Zie voor de volledige opsomming van eigenschappen rapport Nr. 14.00828-7 [3] Nr. DE 651 XM 081 [4] Nr. DE 651 XM 386 [4] Nr. DE 651 XL 703 [4] Nr. DE 651 XN 149 [4]				[3] [4]	Zendow#neo-Premium Deceuninck
	1 deel draaiend afm 2394x1147mm	2 delen draaiend afm 2394x2294mm		[3] [4]	
Weerstand tegen windbelasting	C3	npd	EN 14351 : artikel 4.2	[4]	
Weerstand tegen sneeuw en permanent gewicht	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.3		
Brandreactie	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.1		
Externe brandprestatie	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.2		
Waterdichtheid	3A	npd	EN 14351 : artikel 4.5	[4]	
Gevaarlijke stoffen	In overeenstemming met de nationale regelgeving		EN 14351 : artikel 4.6		
Schokproef	3	3	EN 14351 : artikel 4.7	[3] [4]	
Toelaatbare belasting op raambeveiliging (uitzetijzers)	Drempelwaarde voor de belasting volgens beslagleverancier		EN 14351 : artikel 4.8		
Verkeerd gebruik	Klasse 1	npd	EN 14351 : artikel 4.8	[4]	
Geluidwerendheid (dB)	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.11		
Uf waarde (W/m²K)	1,1 W/m²K	1,0 W/m²K	EN 14351 : artikel 4.12		
Luchtdoorlatendheid	Klasse 2	npd	EN 14351 : artikel 4.14	[4]	
Bedieningskrachten	Klasse 0	npd	EN 14351 : artikel 4.16	[4]	
Herhaald openen en sluiten	Klasse 5	npd	EN 14351 : artikel 4.21	[4]	
Inbraakwerendheid	RC 2	RC 2	EN 14351 : artikel 4.23	[3]	

PRESTATIEVERKLARING Zendow#neo-Premium Z-001 dd.31-05-2016

Disclaimer

Uitsluiting van aansprakelijkheid

Alle informatie in dit document is bedoeld voor persoonlijk gebruik. Aan de informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Wijzigingen en typfouten worden voorbehouden. Deceuninck N.V.. en Timmerbedrijf Van Hee bvba aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor schade op welke manier dan ook ontstaan door gebruik, onvolledigheid of onjuistheid van de aangeboden informatie in dit document.

De prestaties van de producten die met bovenstaande unieke identificatiecodes zijn aangeduid, zijn in overeenstemming met de betreffende opgegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van Timmerbedrijf Van Hee bvba, Toevluchtweg 10a, 8620 Nieuwpoort

Voor en namens de fabrikant ondertekend door :

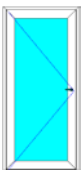
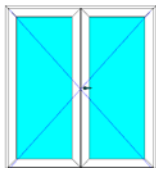
Naam en functie	Plaats en datum van afgifte	Handtekening
Van Hee Nicolas Zaakvoerder	03/09/2018 Nieuwpoort	

<E>

NAAR BUITEN DRAAIENDE DEUREN (met kader onderaan)

Timmerbedrijf Van Hee
Toevluchtweg 10a
8620 Nieuwpoort

Aangegeven prestaties volgens NBN EN 14351-1+A1:2010

Essentiële eigenschappen	Prestatie		Bepaald volgens norm artikel	Aangemelde instantie	Profiel systeem
	Productfamilie E.1	Productfamilie E.2			
Zie voor de volledige opsomming van eigenschappen rapport Nr. 14.00828-4 [3]				[3]	Zendow#neo-Premium Deceuninck
	1 deel draaiend afm 2394x1147mm	2 delen draaiend afm 2394x2294mm		[3]	
Weerstand tegen windbelasting	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.2		
Weerstand tegen sneeuw en permanent gewicht	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.3		
Brandreactie	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.1		
Externe brand prestatie	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.2		
Waterdichtheid	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.5		
Gevaarlijke stoffen	In overeenstemming met de nationale regelgeving		EN 14351 : artikel 4.6		
Schokproef	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.7		
Toelaatbare belasting op raam-beveiliging (uitzetijzers)	Drempelwaarde voor de belasting volgens beslagleverancier		EN 14351 : artikel 4.8		
Verkeerd gebruik	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.8		
Geluidwerendheid (dB)	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.11		
Uf waarde (W/m ² K)	1,2 W/m ² K	1,1 W/m ² K	EN 14351 : artikel 4.12		
Luchtdoorlatendheid	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.14		
Bedieningskrachten	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.16		
Herhaald openen en sluiten	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.21		
Inbraakwerendheid	RC 2	RC 2	EN 14351 : artikel 4.23	[3]	

PRESTATIEVERKLARING Zendow#neo-Premium Z-001 dd.31-05-2016

Disclaimer

Uitsluiting van aansprakelijkheid

Alle informatie in dit document is bedoeld voor persoonlijk gebruik. Aan de informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Wijzigingen en typfouten worden voorbehouden. Deceuninck N.V.. en Timmerbedrijf Van Hee bvba aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor schade op welke manier dan ook ontstaan door gebruik, onvolledigheid of onjuistheid van de aangeboden informatie in dit document.

De prestaties van de producten die met bovenstaande unieke identificatiecodes zijn aangeduid, zijn in overeenstemming met de betreffende opgegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van Timmerbedrijf Van Hee bvba
Voor en namens de fabrikant ondertekend door :

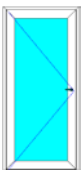
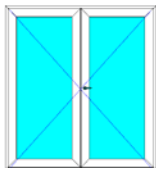
Naam en functie	Plaats en datum van afgifte	Handtekening
Van Hee Nicolas Zaakvoerder	03/09/2018 Nieuwpoort	

<F>

NAAR BUITEN DRAAIENDE DEUREN met lage onderdorpel

Timmerbedrijf Van Hee
Toevluchtweg 10a
8620 Nieuwpoort

Aangegeven prestaties volgens
NBN EN 14351-1+A1:2010

Essentiële eigenschappen	Prestatie		Bepaald volgens norm artikel	Aangemelde instantie	Profiel systeem
	Productfamilie F.1	Productfamilie F.2			
Zie voor de volledige opsomming van eigenschappen rapport					Zendow#neo-Premium Deceuninck
	1 deel draaiend afm 2468x1056mm	2 delen draaiend afm 2468x2200mm			
Weerstand tegen windbelasting	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.2		
Weerstand tegen sneeuw en permanent gewicht	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.3		
Brandreactie	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.1		
Externe brandprestatie	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.4.2		
Waterdichtheid	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.5		
Gevaarlijke stoffen	In overeenstemming met de nationale regelgeving		EN 14351 : artikel 4.6		
Schokproef	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.7		
Toelaatbare belasting op raambeveiliging (uitzetijzers)	Drempelwaarde voor de belasting volgens beslagleverancier		EN 14351 : artikel 4.8		
Verkeerd gebruik	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.8		
Geluidwerendheid (dB)	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.11		
Uf waarde (W/m ² K)	1,2 W/m ² K	1,1 W/m ² K	EN 14351 : artikel 4.12		
Luchtdoorlatendheid	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.14		
Bedieningskrachten	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.16		
Herhaald openen en sluiten	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.21		
Inbraakwerendheid	npd	npd	EN 14351 : artikel 4.23		

PRESTATIEVERKLARING Zendow#neo-Premium Z-001 dd.31-05-2016

Disclaimer

Uitsluiting van aansprakelijkheid

Alle informatie in dit document is bedoeld voor persoonlijk gebruik. Aan de informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Wijzigingen en typfouten worden voorbehouden. Deceuninck N.V.. en Timmerbedrijf Van Hee bvba aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor schade op welke manier dan ook ontstaan door gebruik, onvolledigheid of onjuistheid van de aangeboden informatie in dit document.

De prestaties van de producten die met bovenstaande unieke identificatiecodes zijn aangeduid, zijn in overeenstemming met de betreffende opgegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van Timmerbedrijf Van Hee bvba
Voor en namens de fabrikant ondertekend door :

Naam en functie	Plaats en datum van afgifte	Handtekening
Van Hee Nicolas Zaakvoerder	03/09/2018 Nieuwpoort	