

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr: 45411/2023-02-15

1. Kenncode des Produkttyps Select 78
2. Ident.-Nr. 2023-02-15/LI23-25071-48510H/1515898125
3. Verwendungszweck Fenster und Türen für Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
4. Hersteller Huber & Sohn GmbH u.Co. KG
Wasserburgerstr. 4
DE- 83549 Bachmehring
5. Bevollmächtigter Christian Zunhammer
6. System zur Bewertung der Leistungsfähigkeit 3
7. Harmonisierte Norm EN 14351-1:2006+A2:2016
8. Notifizierte Stelle Das PfB GmbH & Co. KG, NB-Nr.: 1644 hat als notifizierte Prüflabor im System 3 die Erstprüfung durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsberichte ausgestellt.
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
9.1 Schlagregendichtheit	4A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2 Gefährliche Substanzen	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3 Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten	B2	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5 Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7 Schallschutz	npd dB	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8 Wärmedurchgangskoeffizient	1,3 W/m²K	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9 Strahlungseigenschaften - Gesamtenergiedurchlassgrad - Lichttransmissionsgrad	0,53 0,74	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.10 Luftdurchlässigkeit	2	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von
Christian Zunhammer
Dipl.-Ing. (FH) Holzbau
Bachmehring, den 15.02.2023

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr: 45412/2023-02-15

1. Kenncode des Produkttyps Vario 78
2. Ident.-Nr. 2023-02-15/LI23-25071-48510H/3425197378
3. Verwendungszweck Fenster und Türen für Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
4. Hersteller Huber & Sohn GmbH u.Co. KG
Wasserburgerstr. 4
DE- 83549 Bachmehring
5. Bevollmächtigter Christian Zunhammer
6. System zur Bewertung der Leistungsfähigkeit 3
7. Harmonisierte Norm EN 14351-1:2006+A2:2016
8. Notifizierte Stelle Das ift Rosenheim, NB-Nr.: 0757 hat als notifiziertes Prüflabor im System 3 die Erstprüfung durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsberichte ausgestellt.
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
9.1 Schlagregendichtheit	4A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2 Gefährliche Substanzen	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3 Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten	B2	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5 Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7 Schallschutz	npd dB	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8 Wärmedurchgangskoeffizient	0,85 W/m²K	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9 Strahlungseigenschaften - Gesamtenergiedurchlassgrad - Lichttransmissionsgrad	0,53 0,74	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.10 Luftdurchlässigkeit	2	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von
Christian Zunhammer
Dipl.-Ing. (FH) Holzbau
Bachmehring, den 15.02.2023

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr: 45413/2023-02-15

1. Kenncode des Produkttyps Select 78
2. Ident.-Nr. 2023-02-15/LI23-25071-48510H/3365571007
3. Verwendungszweck Fenster und Türen für Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
4. Hersteller Huber & Sohn GmbH u.Co. KG
Wasserburgerstr. 4
DE- 83549 Bachmehring
5. Bevollmächtigter Christian Zunhammer
6. System zur Bewertung der Leistungsfähigkeit 3
7. Harmonisierte Norm EN 14351-1:2006+A2:2016
8. Notifizierte Stelle Das PfB GmbH & Co. KG, NB-Nr.: 1644 hat als
notifiziertes Prüflabor im System 3 die Erstprüfung
durchgeführt und die Prüf- und
Klassifizierungsberichte ausgestellt.
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
9.1 Schlagregendichtheit	4A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2 Gefährliche Substanzen	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3 Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten	B2	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5 Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.6 Höhe	1662 mm	4.9; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7 Schallschutz	npd dB	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8 Wärmedurchgangskoeffizient	1,3 W/m²K	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9 Strahlungseigenschaften - Gesamtenergiedurchlassgrad - Lichttransmissionsgrad	0,53 0,74	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.10 Luftdurchlässigkeit	2	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von
Christian Zunhammer
Dipl.-Ing. (FH) Holzbau
Bachmehring, den 15.02.2023

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr: 45414/2023-02-15

1. Kenncode des Produkttyps Vario 78
2. Ident.-Nr. 2023-02-15/LI23-25071-48510H/1368192204
3. Verwendungszweck Fenster und Türen für Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
4. Hersteller Huber & Sohn GmbH u.Co. KG
Wasserburgerstr. 4
DE- 83549 Bachmehring
5. Bevollmächtigter Christian Zunhammer
6. System zur Bewertung der Leistungsfähigkeit 3
7. Harmonisierte Norm EN 14351-1:2006+A2:2016
8. Notifizierte Stelle Das ift Rosenheim, NB-Nr.: 0757 hat als notifiziertes Prüflabor im System 3 die Erstprüfung durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsberichte ausgestellt.
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
9.1 Schlagregendichtheit	4A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2 Gefährliche Substanzen	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3 Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten	B2	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5 Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7 Schallschutz	npd dB	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8 Wärmedurchgangskoeffizient	0,85 W/m²K	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9 Strahlungseigenschaften - Gesamtenergiedurchlassgrad - Lichttransmissionsgrad	0,00 0,00	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.10 Luftdurchlässigkeit	2	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von
Christian Zunhammer
Dipl.-Ing. (FH) Holzbau
Bachmehring, den 15.02.2023

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr: 45415/2023-02-15

1. Kenncode des Produkttyps Select 78
2. Ident.-Nr. 2023-02-15/LI23-25071-48510H/2095128630
3. Verwendungszweck Fenster und Türen für Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
4. Hersteller Huber & Sohn GmbH u.Co. KG
Wasserburgerstr. 4
DE- 83549 Bachmehring
5. Bevollmächtigter Christian Zunhammer
6. System zur Bewertung der Leistungsfähigkeit 3
7. Harmonisierte Norm EN 14351-1:2006+A2:2016
8. Notifizierte Stelle Das PfB GmbH & Co. KG, NB-Nr.: 1644 hat als notifizierte Prüflabor im System 3 die Erstprüfung durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsberichte ausgestellt.
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
9.1 Schlagregendichtheit	4A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2 Gefährliche Substanzen	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3 Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten	B2	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5 Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7 Schallschutz	npd dB	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8 Wärmedurchgangskoeffizient	1,3 W/m²K	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9 Strahlungseigenschaften - Gesamtenergiedurchlassgrad - Lichttransmissionsgrad	0,53 0,74	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.10 Luftdurchlässigkeit	2	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von
Christian Zunhammer
Dipl.-Ing. (FH) Holzbau
Bachmehring, den 15.02.2023

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr: 45416/2023-02-15

1. Kenncode des Produkttyps Select 78
2. Ident.-Nr. 2023-02-15/LI23-25071-48510H/3418004561
3. Verwendungszweck Fenster und Türen für Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
4. Hersteller Huber & Sohn GmbH u.Co. KG
Wasserburgerstr. 4
DE- 83549 Bachmehring
5. Bevollmächtigter Christian Zunhammer
6. System zur Bewertung der Leistungsfähigkeit 3
7. Harmonisierte Norm EN 14351-1:2006+A2:2016
8. Notifizierte Stelle Das PfB GmbH & Co. KG, NB-Nr.: 1644 hat als
notifiziertes Prüflabor im System 3 die Erstprüfung
durchgeführt und die Prüf- und
Klassifizierungsberichte ausgestellt.

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
9.1 Schlagregendichtheit	4A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2 Gefährliche Substanzen	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3 Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten	B2	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5 Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.6 Höhe	1685 mm	4.9; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7 Schallschutz	npd dB	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8 Wärmedurchgangskoeffizient	1,3 W/m²K	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9 Strahlungseigenschaften - Gesamtenergiedurchlassgrad - Lichttransmissionsgrad	0,53 0,74	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.10 Luftdurchlässigkeit	2	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von
Christian Zunhammer
Dipl.-Ing. (FH) Holzbau
Bachmehring, den 15.02.2023

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr: 45417/2023-02-15

1. Kenncode des Produkttyps
2. Ident.-Nr. 2023-02-15/LI23-25071-48510H/3050613717
3. Verwendungszweck Fenster und Türen für Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
4. Hersteller Huber & Sohn GmbH u.Co. KG
Wasserburgerstr. 4
DE- 83549 Bachmehring
5. Bevollmächtigter Christian Zunhammer
6. System zur Bewertung der Leistungsfähigkeit
7. Harmonisierte Norm EN 14351-1:2006+A2:2016
8. Notifizierte Stelle Das hat als notifizierte Prüflabor im System die Erstprüfung durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsberichte ausgestellt.
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
9.1 Schlagregendichtheit	4A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2 Gefährliche Substanzen	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3 Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten	B2	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5 Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderung erfüllt	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7 Schallschutz	npd dB	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8 Wärmedurchgangskoeffizient	0,85 W/m²K	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9 Strahlungseigenschaften - Gesamtenergiedurchlassgrad - Lichttransmissionsgrad	0,00 0,00	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.10 Luftdurchlässigkeit	2	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von
Christian Zunhammer
Dipl.-Ing. (FH) Holzbau
Bachmehring, den 15.02.2023