

Prohlášení o vlastostech

2018-S90-001

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku**

Venkovní žaluzie typu S-90 s vedením bočními lištami a s motorickým nebo manuálním pohonem

2. Zamýšlené použití

Sluneční clona otvorových výplní obvodových plášt'ů budov

3. VýrobceŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 4

5. Harmonizovaná norma

EN 13659:2004+A1:2008

6. Deklarovaná vlastnost

	Základní charakteristika: Odolnost proti zatížení větrem	Vlastnost: Třída odolnosti proti větru
Celková šířka sestavy L (mm)	$L \leq 2\,000$	5
	$2\,000 < L \leq 3\,000$	4
	$3\,000 < L \leq 4\,000$	3
	$4\,000 < L \leq 5\,000$	2

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ladislav Vrána, jednatel společnosti

V Kralicích na Hané dne: 1. 1. 2018

ŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané
Česká republikaT +420 588 003 550
E info@neva.euIČ 26301270
DIČ CZ26301270

Prohlášení o vlastostech

2018-Z90-001

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku**

Venkovní žaluzie typu Z-90 s vedením bočními lištami a s motorickým nebo manuálním pohonem

2. Zamýšlené použití

Sluneční clona otvorových výplní obvodových plášt'ů budov

3. VýrobceŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 4

5. Harmonizovaná norma

EN 13659:2004+A1:2008


6. Deklarovaná vlastnost

	Základní charakteristika: Odolnost proti zatížení větrem	Vlastnost: Třída odolnosti proti větru
Celková šířka sestavy L (mm)	$L \leq 2\ 000$	5
	$2\ 000 < L \leq 3\ 000$	4
	$3\ 000 < L \leq 4\ 000$	3
	$4\ 000 < L \leq 5\ 000$	2

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



 Ladislav Vrána, jednatel společnosti

V Kralicích na Hané dne: 1. 1. 2018

ŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané
Česká republikaT +420 588 003 550
E info@neva.euIČ 26301270
DIČ CZ26301270

Prohlášení o vlastostech

2018-Z90-002

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku**

Venkovní žaluzie typu Z-90 s vedením bočními lištami, s oboustranným čepováním lamel a s motorickým nebo manuálním pohonem

2. Zamýšlené použití

Sluneční clona otvorových výplní obvodových plášt'ů budov

3. VýrobceŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 4

5. Harmonizovaná norma

EN 13659:2004+A1:2008

6. Deklarovaná vlastnost

	Základní charakteristika: Odolnost proti zatížení větrem	Vlastnost: Třída odolnosti proti větru
Celková šířka sestavy L (mm)	$L \leq 2\,000$	6
	$2\,000 < L \leq 3\,000$	5
	$3\,000 < L \leq 4\,000$	4
	$4\,000 < L \leq 5\,000$	3

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



 Ladislav Vrána, jednatel společnosti

V Kralicích na Hané dne: 1. 1. 2018

ŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané
Česká republikaT +420 588 003 550
E info@neva.euIČ 26301270
DIČ CZ26301270

Prohlášení o vlastostech

2018-Z70-001

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku**

Venkovní žaluzie typu Z-70 s vedením bočními lištami a s motorickým nebo manuálním pohonem

2. Zamýšlené použití

Sluneční clona otvorových výplní obvodových plášt'ů budov

3. VýrobceŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 4

5. Harmonizovaná norma

EN 13659:2004+A1:2008

6. Deklarovaná vlastnost

	Základní charakteristika: Odolnost proti zatížení větrem	Vlastnost: Třída odolnosti proti větru
Celková šířka sestavy L (mm)	$L \leq 2\,000$	5
	$2\,000 < L \leq 3\,000$	4
	$3\,000 < L \leq 4\,000$	3
	$4\,000 < L \leq 5\,000$	2

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ladislav Vrána, jednatel společnosti

V Kralicích na Hané dne: 1. 1. 2018

ŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané
Česká republikaT +420 588 003 550
E info@neva.euIČ 26301270
DIČ CZ26301270

Prohlášení o vlastostech

2018-C80-001

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku**

Venkovní žaluzie typu C-80 s vedením bočními lištami a s motorickým nebo manuálním pohonem

2. Zamýšlené použití

Sluneční clona otvorových výplní obvodových plášt'ů budov

3. VýrobceŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 4

5. Harmonizovaná norma

EN 13659:2004+A1:2008

6. Deklarovaná vlastnost

	Základní charakteristika: Odolnost proti zatížení větrem	Vlastnost: Třída odolnosti proti větru
Celková šířka sestavy L (mm)	$L \leq 2\,000$	4
	$2\,000 < L \leq 3\,000$	3
	$3\,000 < L \leq 4\,000$	2
	$4\,000 < L \leq 5\,000$	1

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ladislav Vrána, jednatel společnosti

V Kralicích na Hané dne: 1. 1. 2018

ŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané
Česká republikaT +420 588 003 550
E info@neva.euIČ 26301270
DIČ CZ26301270

Prohlášení o vlastostech

2018-C80-002

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku**

Venkovní žaluzie typu C-80 s vedením bočními lanky a s motorickým nebo manuálním pohonem

2. Zamýšlené použití

Sluneční clona otvorových výplní obvodových plášt'ů budov

3. VýrobceŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 4

5. Harmonizovaná norma

EN 13659:2004+A1:2008

6. Deklarovaná vlastnost

Základní charakteristika: Odolnost proti zatížení větrem		Vlastnost: Třída odolnosti proti větru		
Celková šířka sestavy L (mm)	L ≤ 2 000	Celková výška sestavy H (mm)	H ≤ 2 500	2
	2 000 < L ≤ 3 500		H ≤ 2 500	1
	3 500 < L ≤ 4 000		H ≤ 2 500	0
	L ≤ 2 000		2 500 < H ≤ 4 000	1
	2 000 < L ≤ 3 500		2 500 < H ≤ 4 000	0
	3 500 < L ≤ 4 000		2 500 < H ≤ 4 000	0

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.
Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ladislav Vrána, jednatel společnosti

V Kralicích na Hané dne: 1. 1. 2018

ŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané
Česká republika

T +420 588 003 550
E info@neva.eu

IČ 26301270
DIČ CZ26301270

www.neva.eu

Prohlášení o vlastostech

2018-C65-001

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku**

Venkovní žaluzie typu C-65 s vedením bočními lištami a s motorickým nebo manuálním pohonem

2. Zamýšlené použití

Sluneční clona otvorových výplní obvodových plášt'ů budov

3. VýrobceŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 4

5. Harmonizovaná norma

EN 13659:2004+A1:2008

6. Deklarovaná vlastnost

	Základní charakteristika: Odolnost proti zatížení větrem	Vlastnost: Třída odolnosti proti větru
Celková šířka sestavy L (mm)	$L \leq 2\,000$	4
	$2\,000 < L \leq 3\,000$	3
	$3\,000 < L \leq 4\,000$	2
	$4\,000 < L \leq 5\,000$	1

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ladislav Vrána, jednatel společnosti

V Kralicích na Hané dne: 1. 1. 2018

ŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané
Česká republikaT +420 588 003 550
E info@neva.euIČ 26301270
DIČ CZ26301270

Prohlášení o vlastostech

2018-C65-002

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku**

Venkovní žaluzie typu C-65 s vedením bočními lanky a s motorickým nebo manuálním pohonem

2. Zamýšlené použití

Sluneční clona otvorových výplní obvodových plášt'ů budov

3. VýrobceŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 4

5. Harmonizovaná norma

EN 13659:2004+A1:2008

6. Deklarovaná vlastnost

Základní charakteristika: Odolnost proti zatížení větrem		Vlastnost: Třída odolnosti proti větru		
Celková šířka sestavy L (mm)	L ≤ 2 000	Celková výška sestavy H (mm)	H ≤ 2 500	2
	2 000 < L ≤ 3 500		H ≤ 2 500	1
	3 500 < L ≤ 4 000		H ≤ 2 500	0
	L ≤ 2 000		2 500 < H ≤ 4 000	1
	2 000 < L ≤ 3 500		2 500 < H ≤ 4 000	0
	3 500 < L ≤ 4 000		2 500 < H ≤ 4 000	0

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.
Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ladislav Vrána, jednatel společnosti

V Kralicích na Hané dne: 1. 1. 2018

ŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané
Česká republika

T +420 588 003 550
E info@neva.eu

IČ 26301270
DIČ CZ26301270

www.neva.eu

Prohlášení o vlastostech

2018-F80-001

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku**

Venkovní žaluzie typu F-80 s vedením bočními lanky a s motorickým nebo manuálním pohonem

2. Zamýšlené použití

Sluneční clona otvorových výplní obvodových plášt'ů budov

3. VýrobceŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 4

5. Harmonizovaná norma

EN 13659:2004+A1:2008

6. Deklarovaná vlastnost

Základní charakteristika: Odolnost proti zatížení větrem		Vlastnost: Třída odolnosti proti větru		
Celková šířka sestavy L (mm)	L ≤ 2 000	Celková výška sestavy H (mm)	H ≤ 2 500	1
	2 000 < L ≤ 3 500		H ≤ 2 500	0
	3 500 < L ≤ 4 000		H ≤ 2 500	0
	L ≤ 2 000		2 500 < H ≤ 4 000	0
	2 000 < L ≤ 3 500		2 500 < H ≤ 4 000	0
	3 500 < L ≤ 4 000		2 500 < H ≤ 4 000	0

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.
Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ladislav Vrána, jednatel společnosti

V Kralicích na Hané dne: 1. 1. 2018

ŽALUZIE NEVA s.r.o.
Háj 370
798 12 Kralice na Hané
Česká republika

T +420 588 003 550
E info@neva.eu

IČ 26301270
DIČ CZ26301270

www.neva.eu