

Prohlášení o vlastnostech

	Prohlášení o vlastnostech: 01-02-17 Název výrobku: Venkovní žaluzie C - 80 Jedinečný identifikační kód: 8-200-01-010000
Zamýšlené použití	Vnější protisluneční clona
Výrobce	Servis Climax a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ
Technická specifikace	EN 13659:2015
Číslo certifikátu	HSZ – 15 – 015/OV, CSI a.s. Zlín, N.O. 1390
Systém posuzování a ověřování	4

Deklarované charakteristiky

Základní charakteristika	Vlastnost
Odolnost proti větru	Technická třída 4 - 0
Přídavný tepelný odpor ΔR	0,08 (m ² K/W)
Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot}	0,03 - 0,09 (-)

CE
SERVIS CLIMAX a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ 17 01-02-17
Venkovní žaluzie C-80, 8-200-01-010000 Vnější protisluneční clona Odolnost proti větru: Technická třída 4 - 0 Přídavný tepelný odpor ΔR : 0,08 m ² K/W Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot} : 0,03 - 0,09 EN 13659:2015

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v tomto prohlášení. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v deklarováných charakteristikách.

Ing. Roman Havel
technický ředitel

ve Vsetíně 1.2. 2017



SERVIS CLIMAX a.s.
Jasenice 1253, 755 01 Vsetín
tel.: 571 405 613, fax: 571 405 606
IČ: 25352628, DIČ: CZ25352628



Prohlášení o vlastnostech

	Prohlášení o vlastnostech: 02-02-17 Název výrobku: Venkovní žaluzie Z - 70 Jedinečný identifikační kód: 8-200-04-010000
Zamýšlené použití	Vnější protisluneční clona
Výrobce	Servis Climax a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ
Technická specifikace	EN 13659:2015
Číslo certifikátu	HSZ – 15 – 013/OV, CSI a.s. Zlín, N.O. 1390
Systém posuzování a ověřování	4

Deklarované charakteristiky

Základní charakteristika	Vlastnost
Odolnost proti větru	Technická třída 5 - 0
Přídavný tepelný odpor ΔR	0,08 (m ² K/W)
Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot}	0,03 - 0,09 (-)

CE
SERVIS CLIMAX a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ 17 02-02-17
Venkovní žaluzie Z-70, 8-200-04-010000 Vnější protisluneční clona Odolnost proti větru: Technická třída 5 - 0 Přídavný tepelný odpor ΔR : 0,08 m ² K/W Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot} : 0,03 - 0,09 EN 13659:2015

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v tomto prohlášení. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v deklarovaných charakteristikách.

Ing. Roman Havel
technický ředitel

ve Vsetíně 1.2. 2017




SERVIS CLIMAX a.s.
Jasenice 1253, 755 01 Vsetín
tel.: 571 405 613, fax: 571 405 806
IČ: 25352628, DIČ: CZ25352628



Prohlášení o vlastnostech

	Prohlášení o vlastnostech: 03-02-17 Název výrobku: Venkovní žaluzie F - 80 Jedinečný identifikační kód: 8-200-03-010000
Zamýšlené použití	Vnější protisluneční clona
Výrobce	Servis Climax a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ
Technická specifikace	EN 13659:2015
Číslo certifikátu	HSZ – 15 – 016/OV, CSI a.s. Zlín, N.O. 1390
Systém posuzování a ověřování	4

Deklarované charakteristiky

Základní charakteristika	Vlastnost
Odolnost proti větru	Technická třída 3 - 0
Přídavný tepelný odpor ΔR	0,08 (m ² K/W)
Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot}	0,03 - 0,09 (-)

CE
SERVIS CLIMAX a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ 17 03-02-17
Venkovní žaluzie F-80, 8-200-03-010000 Vnější protisluneční clona Odolnost proti větru: Technická třída 3 - 0 Přídavný tepelný odpor ΔR : 0,08 m ² K/W Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot} : 0,03 - 0,09 EN 13659:2015

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v tomto prohlášení. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v deklarovaných charakteristikách.

Ing. Roman Havel
technický ředitel

ve Vsetíně 1.2. 2017




SERVIS CLIMAX a.s.
Jasenice 1253, 755 01 Vsetín
tel.: 571 405 613, fax: 571 405 806
IČ: 25352628, DIČ: CZ25352628

20

Prohlášení o vlastnostech

	Prohlášení o vlastnostech: 04-02-17 Název výrobku: Venkovní žaluzie EXT-50 Jedinečný identifikační kód: 8-250-01-010000
Zamýšlené použití	Vnější protisluneční clona
Výrobce	Servis Climax a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ
Technická specifikace	EN 13659:2015
Číslo certifikátu	HSZ – 16 – 012/OV, CSI a.s. Zlín, N.O. 1390
Systém posuzování a ověřování	4

Deklarované charakteristiky

Základní charakteristika	Vlastnost
Odolnost proti větru	Technická třída 1 - 0
Přídavný tepelný odpor ΔR	0,08 (m ² K/W)
Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot}	0,03 - 0,09 (-)

CE
SERVIS CLIMAX a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ 17 04-02-17
Venkovní žaluzie EXT-50, 8-250-01-010000 Vnější protisluneční clona Odolnost proti větru: Technická třída 1 - 0 Přídavný tepelný odpor ΔR : 0,08 m ² K/W Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot} : 0,03 - 0,09 EN 13659:2015

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v tomto prohlášení. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v deklarovaných charakteristikách.

Ing. Roman Havel
technický ředitel

ve Vsetíně 1.2. 2017




SERVIS CLIMAX a.s.
Jasenice 1253, 755 01 Vsetín
tel.: 571 405 613, fax: 571 405 806
IČ: 25352628, DIČ: CZ25352628



Prohlášení o vlastnostech

	Prohlášení o vlastnostech: 05-02-17 Název výrobku: Venkovní žaluzie Z-90 NOVAL Jedinečný identifikační kód: 8-200-02-010001
Zamýšlené použití	Vnější protisluneční clona
Výrobce	Servis Climax a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ
Technická specifikace	EN 13659:2015
Číslo certifikátu	HSZ – 17 – 001/OV, CSI a.s. Zlín, N.O. 1390
Systém posuzování a ověřování	4

Deklarované charakteristiky


Základní charakteristika	Vlastnost
Odolnost proti větru	Technická třída 5 - 0
Přídavný tepelný odpor ΔR	0,08 (m ² K/W)
Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot}	0,03 - 0,09 (-)

CE
SERVIS CLIMAX a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ 17 05-02-17
Venkovní žaluzie Z90 NOVAL, 8-200-02-010001 Vnější protisluneční clona Odolnost proti větru: Technická třída 5 - 0 Přídavný tepelný odpor ΔR : 0,08 m ² K/W Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot} : 0,03 - 0,09 EN 13659:2015

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v tomto prohlášení. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v deklarovaných charakteristikách.

Ing. Roman Havel
technický ředitel

ve Vsetíně 1.2. 2017



SERVIS CLIMAX a.s.
Jasenice 1253, 755 01 Vsetín
tel.: 571 405 613, fax: 571 405 806
IČ: 25352628, DIČ: CZ25352628

(20)

Prohlášení o vlastnostech

	Prohlášení o vlastnostech: 06-02-17 Název výrobku: Venkovní žaluzie C-80 VENTAL Jedinečný identifikační kód: 8-200-01-010001
Zamýšlené použití	Vnější protisluneční clona
Výrobce	Servis Climax a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ
Technická specifikace	EN 13659:2015
Číslo certifikátu	HSZ – 15 – 014/OV, CSI a.s. Zlín, N.O. 1390
Systém posuzování a ověřování	4

Deklarované charakteristiky


Základní charakteristika	Vlastnost
Odolnost proti větru	Technická třída 5 - 0
Přídavný tepelný odpor ΔR	0,08 (m ² K/W)
Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot}	0,03 - 0,09 (-)

CE
SERVIS CLIMAX a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ 17 06-02-17
Venkovní žaluzie C80 VENTAL, 8-200-01-010001 Vnější protisluneční clona Odolnost proti větru: Technická třída 5 - 0 Přídavný tepelný odpor ΔR : 0,08 m ² K/W Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot} : 0,03 - 0,09 EN 13659:2015

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v tomto prohlášení. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v deklarováných charakteristikách.

Ing. Roman Havel
technický ředitel

ve Vsetíně 1.2. 2017



SERVIS CLIMAX a.s.
Jasenice 1253, 755 01 Vsetín
tel.: 571 405 613, fax: 571 405 806
IČ: 25352628, DIČ: CZ25352628



Prohlášení o vlastnostech

	Prohlášení o vlastnostech: 07-02-17 Název výrobku: Venkovní žaluzie C-60 Jedinečný identifikační kód: 8-200-05-001000
Zamýšlené použití	Vnější protisluneční clona
Výrobce	Servis Climax a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ
Technická specifikace	EN 13659:2015
Číslo certifikátu	HSZ – 16 – 003/OV, CSI a.s. Zlín, N.O. 1390
Systém posuzování a ověřování	4

Deklarované charakteristiky


Základní charakteristika	Vlastnost
Odolnost proti větru	Technická třída 5 - 0
Přídavný tepelný odpor ΔR	0,08 (m ² K/W)
Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot}	0,03 - 0,09 (-)

CE
SERVIS CLIMAX a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ 17 07-02-17
Venkovní žaluzie C60, 8-200-05-001000 Vnější protisluneční clona Odolnost proti větru: Technická třída 5 - 0 Přídavný tepelný odpor ΔR : 0,08 m ² K/W Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot} : 0,03 - 0,09 EN 13659:2015

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v tomto prohlášení. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v deklarovaných charakteristikách.

Ing. Roman Havel
technický ředitel

ve Vsetíně 1.2. 2017

SERVIS CLIMAX a.s.
Jasenice 1253, 755 01 Vsetín
tel.: 571 405 613, fax: 571 405 806
IČ: 25352628, DIČ: CZ25352628



Prohlášení o vlastnostech

	Prohlášení o vlastnostech: 08-02-17 Název výrobku: Venkovní žaluzie T-80 Jedinečný identifikační kód: 8-200-07-010000
Zamýšlené použití	Vnější protisluneční clona
Výrobce	Servis Climax a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ
Technická specifikace	EN 13659:2015
Číslo certifikátu	HSZ – 16 – 047/OV, CSI a.s. Zlín, N.O. 1390
Systém posuzování a ověřování	4

Deklarované charakteristiky

Základní charakteristika	Vlastnost
Odolnost proti větru	Technická třída 5 - 0
Přídavný tepelný odpor ΔR	0,08 (m ² K/W)
Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot}	0,03 - 0,09 (-)

CE
SERVIS CLIMAX a.s., Jasenice 1253, Vsetín, 75501, CZ 17 08-02-17
Venkovní žaluzie T80, 8-200-07-010000 Vnější protisluneční clona Odolnost proti větru: Technická třída 5 - 0 Přídavný tepelný odpor ΔR : 0,08 m ² K/W Celkový činitel prostupu sluneční energie g_{tot} : 0,03 - 0,09 EN 13659:2015

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v tomto prohlášení. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v deklarovaných charakteristikách.

Ing. Roman Havel
technický ředitel

ve Vsetíně 1.2. 2017




SERVIS CLIMAX a.s.
Jasenice 1253, 755 01 Vsetín
tel.: 571 405 613, fax: 571 405 806
IČ: 25352628, DIČ: CZ25352628

