



Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Certifikační orgán certifikující produkty
Engineering Test Institute, Public Enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic
Product Certification Body

CERTIFIKÁT CERTIFICATE

podle směrnice 2014/35/EU (nízké napětí)
pursuant to Directive 2014/35/EU (Low voltage)

Číslo:
Number: **E-31-00580-17**

Držitel certifikátu:
Owner of Certificate:

RGMT Group, spol. s r.o.,
Ve Vilách 451/8, 266 01 Beroun - Beroun - Město
Česká republika – Czech Republic

Výrobce:
Manufacturer:

ООО «ТПК «Аlden Group»
Ul. Marshala Novikova d.36, 1973 49, Sankt Peterburg
Rusko – Russia

Výrobek:
Product:

Soklový systém vytápění „Board Radiator“
Pedestal heating system „Board Radiator“

Typové označení:
Type designation:

Mr. Tektum electric 700 mm, Mr. Tektum electric 1000 mm,
Mr. Tektum electric 1500 mm, Mr. Tektum electric 2500 mm

Aplikované normy:
Standards applied:

ČSN EN 60335-1 ed.3:2012, ČSN EN 60335-2-30 ed.3:2010,
ČSN EN 62233:2008

Podklad pro vydání certifikátu:
Basis of Certificate issuance:

Závěrečný protokol č. 31-9979 ze dne 2017-05-31
Final Report 31-9979 of 2017-05-31

Strojirenský zkušební ústav, s.p. potvrzuje, že výše uvedené výrobky splňují základní bezpečnostní požadavky směrnice 2014/35/EU (nařízení vlády č. 118/2016 Sb.). **Certifikát platí do 2022-05-30.**

Použité certifikační schéma: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a.

Strojirenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise) hereby confirms that the above-mentioned products fulfil the essential safety requirements of Directive 2014/35/EU (Government Regulation 118/2016 Coll.). The Certificate is valid till 2022-05-30.

Certification scheme applied: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, Scheme 1a.

Brno, 2017-05-31




Ing. Tomáš Hruška
ředitel – Director

E-31-00580-17, strana – page 1 (2)

Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz





Strojirenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise)
Certifikační orgán certifikující produkty / *Product Certification Body*
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika / *Czech Republic*

CERTIFIKÁT / CERTIFICATE

Číslo: **E-30-01300-16**
Number:

Výrobce:
Manufacturer:

OOO «TPK «Alden Group»
Ul. Marshala Novikova d.36
1973 49, Sankt Peterburg
Rusko – *Russia*

Produkt:
Product:

Soklový systém vytápění
Board radiator

Typové označení:
Type designation:

Mr. Tektum
blíže specifikace viz 2. strana / *see Page 2 for specification*

Podklad pro vydání certifikátu:
Basis of Certificate issuance:

Protokol o posouzení vlastností stavebního výrobku
č. 1015-CPR-30-13229 ze dne 2016-12-07
*Report on assessment of the performance of construction product
1015-CPR-30-13229 of 2016-12-07*

Harmonizovaná norma:
Harmonized standard:

EN 442-1:2014

Strojirenský zkušební ústav, s.p. potvrzuje, že posoudil vlastnosti v souladu s ustanovením bodu 1.4 (b) Systém 3 přílohy V nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích neboli CPR) a stanovil vlastnosti základních charakteristik stavebního výrobku.

Strojirenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise) hereby confirms that it has carried out an assessment of the performance in accordance with point 1.4.(b) System 3 Annex V of Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction products Regulation or CPR), and has determined the performance of essential characteristics of the construction product.

Použité certifikační schéma: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a.
Product certification scheme applied: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, Scheme type 1a.

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný oznámeným subjektem.
This Certificate is not a substitute for relevant document issued by Notified Body.

Brno, 2016-12-07



Ing. Aleš Onderek
zástupce ředitele
Deputy Director

E-30-01300-16 Strana - Page 1 (Celkem - Total 2)

