



**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

nařízení vlády č. 117/2016 Sb. a směrnice 2014/30/EU (Elektromagnetická kompatibilita)  
Government Regulation 117/2016 Coll. and Directive 2014/30/EU (Electromagnetic compatibility)

Číslo:  
Number **EMC-B-02250-20**

Držitel certifikátu – výrobce:  
Owner of Certificate –  
Manufacturer **MANDÍK, a.s.**  
Dobříšská 550  
267 24 Hostomice  
Česká republika – Czech Republic

Výrobky:  
Products **Klimatizační jednotky Mandík s rotační rekuperací, tepelným čerpadlem, vodním ohřevem, elektrickým ohřevem, přímým chlazením a ventilátory, včetně systému měření a regulace v rozváděči RXX**  
*Mandík air-conditioning units with rotary exchanger heat recovery, heat pump, water heating, electric heating, direct cooling and fans, incl. measurement and regulation system in RXX switchboard*

Typ/Model:  
Type/Model **M/M+ ..., P/P+ ..., T/T+ ...**  
Specifikace typů a variant je uvedena na 2. až 4. straně  
*For specification of types and versions see Pages 2 to 4*

Aplikované normy:  
Standards applied **ČSN EN 55014-1 ed. 4:2017, ČSN EN 61000-3-2 ed. 4:2015, ČSN EN 61000-3-3 ed. 3:2014, ČSN EN 61000-6-2 ed. 3:2006, ČSN EN 61000-6-3 ed. 2:2007, ČSN EN 61000-6-4 ed. 2:2007**

Podklad pro vydání certifikátu:  
Basis of Certificate issuance **Závěrečný protokol č. 31-10480/EZ ze dne 2020-12-31**  
*Final Report 31-10480/EZ of 2020-12-31*

Certifikát platí do:  
Certificate valid until **2025-12-30**


Strojirenský zkušební ústav, s.p., potvrzuje, že výše uvedené výrobky jsou ve shodě se základními technickými požadavky stanovenými v příloze 1 a že technická dokumentace odpovídá příloze 2 k nařízení vlády č. 117/2016 Sb. (odpovídá příloze I a II směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/30/EU). Výsledky přezkoumání technické dokumentace, údaje potřebné k identifikaci výše uvedených výrobků a závěry přezkoušení jsou obsaženy v závěrečném protokolu. Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 5. straně.

*Strojirenský zkušební ústav, s.p., Engineering Test Institute, Public Enterprise, hereby confirms that the above-mentioned products are in conformity with the essential technical requirements set forth in Annex 1 and that the technical documentation conforms to Annex 2 of Government Regulation 117/2016 Coll. (corresponding to Annex I and Annex II of Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council). The results of the technical documentation review, the data necessary for identification of the above-mentioned products and the conclusions drawn from testing are contained in the Final Report. The rules for using the Certificate are specified on Page 5.*

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

Brno, 2020-12-31





Ing. Tomáš Hruška  
ředitel  
Director

EMC-B-02250-20 Strana - Page 1/5