

Výrobce: <i>Manufacturer:</i>	RPS Ostrava a.s.
Adresa: <i>Address:</i>	Nákladní 3179/1, 70200, Ostrava
IČ: <i>Identification Number:</i>	25371738
Jméno a adresa osoby pověřené sestavením technické dokumentace: <i>Name and address of the person authorised to compile the technical file:</i>	RPS Ostrava a.s., Nákladní 3179/1, 70200, Ostrava
Výrobek (stroj) - typ: <i>Product (Machine) -Type:</i>	Aerobní fermentor EWA - model 2019
Výrobní číslo: <i>Serial number:</i>	
Popis: <i>Description:</i>	Aerobní fermentor EWA-model 2019 je určen pro zpracování, přeměnu a hygienizaci biologicky rozložitelných odpadů na výrobek ve formě kompostu metodou řízené aerobní termofilní fermentace. Proces fermentace je řízen automaticky programovatelnou elektronickou řídicí jednotkou na základě informací od snímačů teploty a obsahu kyslíku. Hlavní technická data: <ul style="list-style-type: none">- rozměry skříně: (v x š x d): 2 896 x 2 438 x 12 192 mm- hmotnost bez zakládky: 14 800 kg- hmotnost včetně zakládky: 32 000 kg- pracovní objem: 36 m³- napájecí napětí: 3/PE/N ~ 400/230 V, 50 Hz- instalovaný výkon: 15 kW
Prohlašujeme, že strojní zařízení splňuje všechna příslušná ustanovení uvedených směrnic (NV): <i>We declare that the machinery fulfils all the relevant provisions mentioned Directives (Government provisions)</i>	Strojní zařízení NV č. 176/2008 Sb. <i>Machinery Directive 2006/42/EC</i> Elektromagnetická kompatibilita NV č. 117/2016 Sb. <i>Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU</i>
Harmonizované technické normy použité k posouzení shody: <i>The harmonized technical standards applied to the conformity assessment:</i>	ČSN EN ISO 12100, ČSN EN ISO 13857, ČSN EN ISO 14120, ČSN EN ISO 4413, ČSN EN ISO 14119, ČSN EN ISO 19353, ČSN EN 60204-1 ed.3, ČSN EN 61000-6-1 ed. 2:2007, ČSN EN 61000-6-3 ed. 2:2007.
Poslední dvojčíslí roku v němž byl výrobek opatřen označením CE: <i>Last double issue of the year when the product was CE marked:</i>	19
Posouzení shody provedla akreditovaná laboratoř: <i>The conformity assessment carried out by the accredited laboratory:</i>	Státní zkušebna strojů a.s., Třanovského 622/11, 163 04 Praha 6 - Řepy, ČR - Závěrečná zpráva č. 38 994 - The final report No. 38 994

V rámci požadavků 2006/42/ES (NV č. 176/2008 Sb.), bylo provedeno i posouzení shody s 2006/95/ES (NV č. 17/2003 Sb.).

*Within the requirements of the Directive 2006/42/EC it has been performed also a conformity assessment with the Directive 2006/95/EC.

Poznámka: Veškeré předpisy byly použity ve znění jejich změn a doplňků platných v době vydání tohoto prohlášení bez jejich citování. /

Note: All regulations were applied in wording of later amendments and modifications valid at the time of this declaration issue without any citation of them.

Místo a datum vydání:
Place and date of issue:

Osoba zmocněná k podpisu za výrobce: Hůrka Miroslav
Signed by the person entitled to deal in the name of producer:

Jméno: Ing. Zbyněk KUNČÍK
Name:

Funkce: ředitel společnosti
Grade:

Podpis:
Signature: