

Výrobca Manufacturer	PAKOLE TRADE Kft. H-8000 Székesfehérvár, Börgöndi út 8-10. Tel.: +36 22 316 484 Fax.: +36 22 316 074 e-mail: mail@pakole.hu Web.: www.pakole.hu
Označenie produktu Trade mark of the units	ZENIT tmavý trubicový žiarič ZENIT Radiant Tube heater appliance
Typ - Veľkosti Models - Sizes	ZENIT 12 – 58 kW Standard; ZENIT 70+ 12 – 58 kW ; ZENIT 80+ 12 – 58 kW
Varianty Versions	2 st. / 3 point a/and Modulované / Modulating
Príslušenstvo - Opcie - Varianty Accessories - Options - Variants	PAKOLE odvod spalín horenia: C23; C33; C53; C83 PAKOLE Flue vent sets: C23; C33; C53; C83
EC PIN	MB 69261119 0001 / 1008 CT 3271

Typ zariadenia Trubicový infražiarič s jedným horákom s ventilátorom pre vykurovanie priemyselných objektov.	Type of the unit Single Burner gas-fired overhead radiant-tube heaters
Popis produktu Vykurovacie zariadenie pracujúce na princípe sálania vyvinuté a vyrábané pre použitie v priemyselných prevádzkach, CE certifikované v súlade s európskymi a medzinárodnými bezpečnostnými predpismi. Vysoká účinnosť, nízke emisie NOx, CO = 0 v súlade s CE certifikovala TÜV Rheinland InterCert Kft. podľa GAR Direktívy EU/2016/426.	Product Description Unit for heating working on radiation principle, in commercial and industrial environments, CE branded in accordance with European and International security directives. They are certified High efficiency, Low NOx, CO=0, with CE mark according to the GAR Directive EU/2016/426 by independent organisation TÜV Rheinland InterCert Kft. certified.

Na našu zodpovednosť prehlasujeme, že hore uvedené zariadenie (v ďalšom len zariadenie = zariadenie rôznych dĺžok, výkonov, vyhotovení a príslušenstiev) ako celok:

Vyhovuje nasledovným normám a regulatívam:

- GAR EU/2016/426 (pl 2009/142/CE, pl 90/396/CEE)
- MD 2006/42/CE Direktíva na zariadenie (pl 98/37/CE, pl 89/392/CEE a modifikácie 91/368/CEE, 92/59/CEE, 93/44/CEE, 93/68/CEE)
- LVD 2014/35/EU Nízkonapäťová direktíva (pl 2006/95/CE, pl 73/23/CEE)
- EMC 2014/30/EU Elektromagnetická kompatibilita direktíva (pl 2004/108/CE, pl EMC/89/336/CEE a modifikácie 92/31/CEE)

Vyhovuje nasledovným direktívam a regulatívam v spojitosti s energetickou účinnosťou zariadení (Odk. ECODESIGN, Erp, atď):

- EU/4/2014, 2010/30/EU, 2005/32/CE, 2009/125/CE, CE/640/2009, EU/811/2013, EU/813/2013, EU/2015/1188, EU/1253/2014, EU/1254/2014

Vyhovuje nasledovným regulatívam a direktívam :

- RoHS2 2011/65/EU Obmedzenie použitia nebezpečných materiálov (pl 2002/95/CE)
- WEEE (or RAEE) 2012/19/EU O spracovaní elektronického odpadu (pl. 2002/96/CE Art.2 prílohy 1A,1B + modifikácia 2003/108/CE: nie je aplikovateľné na časti zariadení a nedeliteľné príslušenstvo, inštalované oprávnenou osobou .
- REACH 1907/2006/CE, Regulatíva o registrácii, využití, certifikácii a obmedzení chemických látok.

Vyrábané a kontrolované podľa nasledovných predpisov a noriem (harmonizované):

- EN/267, EN/303-3, EN/676, EN/1020, EN/1886, EN/10389
- UNI/EN/ISO/12100, UNI/EN/ISO/13857, EN/50581
- EN/55014/1(+A1)(+A2), EN/55014/2(+A1)(+A2), EN/60204/1, EN/60335/1(+A1)(+A11)(+A12)(+A13)(+A14)(+A15), EN/60335/2/40(+A11)(+A12)(+A1)(+A2)(+A13), EN/60529, EN/61000/6/2, EN/61000/6/4, EN/61439/1, EN/61439/2, EN/62233 a súvisiace zmeny.

Dátum vystavenia / miesto Issue place/date Székesfehérvár, 14.12.2018	Dátum ukončenia Expiry date 14.12.2028
---	--

We declare under our own responsibility, that the hereby unit (whereas unit = unit differently configured combining model, size, version, accessory, option, variant) is a unit:

Complies with the following Directives, Regulations and related amendments:

- GAR EU/2016/426 (ex 2009/142/CE, ex 90/396/CEE)
- MD 2006/42/CE Machine Directive (ex 98/37/CE, ex 89/392/CEE and amendments 91/368/CEE, 92/59/CEE, 93/44/CEE, 93/68/CEE)
- LVD 2014/35/EU Low Voltage Directive (ex 2006/95/CE, ex 73/23/CEE)
- EMC 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive (ex 2004/108/CE, ex EMC/89/336/CEE and amendment 92/31/CEE)

Complies with the following Directives and Regulations ref. Energy related Products (Ref. ECODESIGN, Erp, etc.):

- EU/4/2014, 2010/30/EU, 2005/32/CE, 2009/125/CE, CE/640/2009, EU/811/2013, EU/813/2013, EU/2015/1188, EU/1253/2014, EU/1254/2014

Complies with the following Directives and Regulations accessories:

- RoHS2 2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (ex 2002/95/CE)
- WEEE (or RAEE) 2012/19/EU Waste of Electric and Electronic Equipment Directive (ex. 2002/96/CE Art.2 Attachments 1A,1B + amendment 2003/108/CE: not applicable to components of systems and fixed units installed by qualified installer)
- REACH 1907/2006/CE, Regulation ref. Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals

Manufactured and tested according to the following Standards (Harmonized):

- EN/267, EN/303-3, EN/676, EN/1020, EN/1886, EN/10389
- UNI/EN/ISO/12100, UNI/EN/ISO/13857, EN/50581
- EN/55014/1(+A1)(+A2), EN/55014/2(+A1)(+A2), EN/60204/1, EN/60335/1(+A1)(+A11)(+A12)(+A13)(+A14)(+A15), EN/60335/2/40(+A11)(+A12)(+A1)(+A2)(+A13), EN/60529, EN/61000/6/2, EN/61000/6/4, EN/61439/1, EN/61439/2, EN/62233 and related amendments.

Zodpovedná osoba za technické stanovisko a pravdivosť EC prehlásenia o zhode
The Responsible to constitute the technical file and to draw the EC declaration