



Verdellino, September 11th, 2018

RE: electrical protection rating of Next R series gas unit heaters manufactured by Robur S.p.A.

DECLARATION

Herewith it is stated that the following Robur branded, direct-exchange gas-operated gas unit heaters, models:

- **Robur Next R15** - 14.1 kW - IP54 fan protection degree
- **Robur Next R20** - 18.7 kW - IP54 fan protection degree
- **Robur Next R30** - 25.5 kW - IP 54 fan protection degree
- **Robur Next R40** - 35.0 kW - IP 54 fan protection degree
- **Robur Next R50** - 44.6 kW - IP 54 fan protection degree

have been designed and manufactured to have an **IP4X** electrical protection degree, therefore suitable for installation in environments classified AE1, AE2 and AE3 as defined by the EN 60364-5-51: 2005 standard.

The above mentioned degrees of electrical protection are related to the installation of the type C heaters, i.e. with a combustion air intake duct and discharge of the combustion products connected outside the installation room (and therefore outside the environments classified by EN 60364).

Robur SpA
Product Manager

coscienza ecologica caring for the environment

Verdellino, dne 11. září 2018

RE: hodnocení krytí elektrických zařízení – teplovzdušné plynové jednotky řady Next R vyrobené společností Robur S.p.A.

PROHLÁŠENÍ

Tímto prohlašujeme, že následující teplovzdušné plynové jednotky, modely značky Robur:

- **Robur Next R15** - 14.1 kW - stupeň ochrany krytí ventilátoru IP54
- **Robur Next R20** - 18.7 kW - stupeň ochrany krytí ventilátoru IP54
- **Robur Next R30** - 25.5 kW - stupeň ochrany krytí ventilátoru IP 54
- **Robur Next R40** - 35.0 kW - stupeň ochrany krytí ventilátoru IP 54
- **Robur Next R50** - 44.6 kW - stupeň ochrany krytí ventilátoru IP 54

byly navrženy a vyrobeny se stupněm krytí elektrických zařízení **IP4X**, tudíž jsou vhodné pro instalaci v prostředích klasifikovaných AE1, AE2 a AE3, jak je stanoveno normou EN 60364-5-51:2005.

Výše uvedené stupně krytí elektrických zařízení souvisí s instalací teplovzdušných jednotek typu C, tj. s přívodem vzduchu pro spalování a odtahem spalin, spojených s venkovní koncovkou (tedy mimo prostředí klasifikovaná normou EN60364).

Robur SpA
Produktový manažer



coscienza ecologica caring for the environment

Tlumočnická doložka

Tlumočnický úkon jsem podala jako tlumočnice jazyka německého a anglického, jmenovaná Krajským soudem v Brně rozhodnutím č. 265 ze dne 16. 4. 1986. Text překladu souhlasí s textem originálu.

Tlumočnický úkon je zapsán pod č. 3169 /2018 tlumočnického deníku.

PhDr. Mgr. Mona Nechvátalová
Hatě 25, 621 00 Brno

V Brně, dne 13. 9. 2018

