

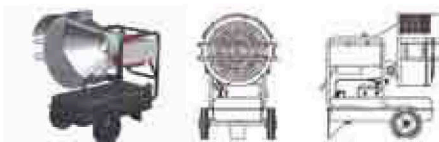
# Mobilne, olejowe promienniki ciepła

## ISS

- Mobilny promiennik ciepła.
- Zasilany olejem opałowym lub napędowym.
- Regulowany kąt promieniowania ciepła.
- Termostat zabezpieczający.
- Automatycznie schładzana komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej.
- Radiator wykonany ze stali nierdzewnej.
- Czujnik kontroli płomienia (fotokomórka).
- Wbudowany katalizator.
- Możliwość podłączeni termostatu.
- Wbudowany zbiornik paliwa.

## Zastosowanie:

Ogrzewanie i suszenie miejscowe nowych i remontowanych budynków, np. suszenie tynków, posadzek, ogrzewanie strefy przebywania ludzi, np. pracujących na zewnątrz.



Model	ISS 40
Moc cieplna	38 kW*
Moc (nominalna)	32900 kCal/h*
Zużycie paliwa	3,56 l/h
Pojemność zbiornika	51 l
Napięcie	230V /50Hz
Szerokość	645 mm
Długość	950 mm
Wysokość	980 mm
Waga	60 kg

\* dla wartości opalowej górnej (Hs)