

PEĆI NA PELETE

ZA CENTRALNO GRIJANJE

SENKO



Bronzana medalja "MOBIL OPTIMUM"
Nagrada za dizajn peći na pelete,
Ambients 2014

SENKO peći na pelete koriste se za grijanje stambenih prostora i/ili centralno grijanje, a istovremeno mogu služiti i kao namještaj u svakom ambijentu. Topli zrak pomoću ventilatora izlazi iz peći u prostoriju kroz specijalne rešetke na prednjoj strani peći. Drugim ventilatorom dovodi se primarni zrak u ložište, a dimni plinovi se istodobno odvođe iz ložišta u dimnjak. SENKO peći na pelete odlikuju se visokom učinkovitošću (više od 90 %) kao i vrlo niskim stupnjem zagađenja okoliša. Konstruirane su i izrađene do najsitnijih detalja da bi na najbolji način zadovoljile sve potrebe korisnika za funkcionalnošću i sigurnošću.

P 12 SLIM WATER+AIR

P 12 SLIM WATER+AIR Glass design

2406

13 kW _N	50mm
94,2%	80mm
95x40x116cm	230V / 50Hz
24kg	automatski

ZA
CENTRALNO
GRIJANJE

KOMBI. SA
POSTOJECIM
GRIJANJEM

CERTIFICIRANO
PREMA NORMI



ZADOVOLJENI ZAHTEVI
SLJEDEĆIH STANDARDA



NOVO

P 12

WATER+AIR

2404

13 kW_N 19

95% % 94,5%

60x68x114cm 66x68x126cm

35kg 54kg

50mm 50mm

80mm 80mm

230V / 50Hz 230V / 50Hz

automatski automatski

P 20

WATER+AIR

2405



PALETA BOJA



ZA
CENTRALNO
GRIJANJE

KOMBI. SA
POSTOJECIM
GRIJANJEM



PEĆI NA PELETE

ZA GRIJANJE PROSTORA

SENKO

CERTIFICIRANO
PREMA NORMI



ZADOVOLJENI ZAHTJEVI
SLJEDEĆIH STANDARDA



P 7 AIR

2402

7 10

P 10 AIR

2403

91,3% 91%

52x58x106cm 52x58x112cm

26,5kg 28kg

50mm 50mm

80mm 80mm

230V / 50Hz 230V / 50Hz

automatski automatski



PALETA BOJA



- ✓ učinkovitost veća od 90%
- ✓ vrlo niski stupanj zagađenja okoliša

+ doziranje peleta u ložište automatski i programirano s elektronskim sklopom pomoću pužnog dozatora



+ upravljačka ploča omogućuje Vam jednostavno rukovanje i podešavanje svih potrebnih parametara - izbornik na HR jeziku



+ upravljanje daljinskim upravljačem - paljenje/gašenje, podešavanje brzine ventilatora, snage grijanja

+ upravljanje mobitelom - modem šalje SMS sa podacima o trenutnom stanju peći



+ mogućnost programiranja dnevnog/tjednog rasporeda rada peći (6 mogućih programa)

+ mogućnost priključka vanjskog zraka potrebnog za izgaranje (izbjegavanje trošenja kisika u prostoriji u kojoj se boravi)

+ sigurnosni uređaji koji automatski prekidaju doziranje peleta u ložište i javljaju alarm na upravljačkoj ploči

+ mogućnost reguliranja temperature grijanja prostora pomoću termostata



nominalna toplinska snaga

kapacitet spremnika

učinkovitost

promjer cijevi za ulaz zraka

dimenzije (š × d × v)

promjer cijevi za izlaz dima

napajanje

regulacija zraka

SIMBOLI - LEGENDA

SENKO