

SL List z informacijami o izdelku PURSU2/PURSU2R**Svetleča steklokeramika:****PURSU2**

S Pure kombinirana indukcijska kuhalna plošča z vgrajenim odvodom pare – obtočna izvedba

Mat steklokeramika:**PURSU2R**

S Pure Rough kombinirana indukcijska kuhalna plošča z vgrajenim odvodom pare – obtočna izvedba

Splošne informacije o izdelku:

Izdelek:	Indukcijska kuhalna plošča in odvod pare v eni napravi
Poudarki izdelka:	Indukcijski kuhališči na levi, FLEX-indukcijski kuhališči na desni, intuitivno upravljanje na dotik, poenostavljen užitek pri kuhanju z BORA Assist, razširjen obseg funkcij z aplikacijo BORA JOY, menjava filtra od zgoraj skozi odprtino za dovod zraka
Izvedba:	Sistem recikuliranega zraka z vgrajenim filtrom z ogljem
Najmanjše mere za vgradnjo:	Kuhinjske omarice širine najm. 60 cm
Opozorila in varnostni napotki:	Glejte navodila za uporabo in montažo

PISPURSU2SL-1000 1

PURSU2/PURSU2R

S Pure kombinirana indukcijska kuhalna plošča z vgrajenim odvodom pare – obtočna izvedba

Tehnični podatki

Večfazna priključna napetost	380 - 415 V 2N/3N
1-fazna priključna napetost	220-240 V
Frekvenca	50-60 Hz
Največja poraba moči	7360 W (4400 W / 3600 W)
3-fazno varovalo/omrežni priključek	3 x 16 A
2-fazno varovalo/omrežni priključek	2 x 16 A
1-fazno varovalo/omrežni priključek	1 x 32 A (1 x 20 A/1 x 16 A)
Dimenzije (širina x globina x višina)	580 x 515 x 199 mm
Teža (vključno z dodatno opremo/embalažo)	20,2 kg
Material površine	Steklokeramika
Prikazovalnik stopnje moči sistema odvoda pare/kuhalne plošče	1 - 9, P
Velikost kuhališča spredaj levo	Ø 95 mm
Velikost kuhališča zadaj levo	Ø 140 mm
Velikost kuhališča desno	230 x 230 mm
Moč kuhališča spredaj levo	400 W
Moč kuhališča zadaj levo	900 W
Moč kuhališča desno	2100 W
Moč kuhališča spredaj levo, stopnja Power	600 W
Moč kuhališča zadaj levo, stopnja Power	1350 W
Moč kuhališča desno, stopnja Power	3000 W
Material filtra	Aktivno oglje z ionskim izmenjevalcem
Najdaljša življenjska doba filtra	150 h (1 leto)
Zagotovljeno obdobje zagotavljanja posodobitev programske opreme (od datuma ukinitve izdelka)	5 let

Opis proizvoda

- Connectivity in BORA Assist
- Intuitivno tribarvno upravljanje sControl+
- Zelo velika FLEX-indukcijska kuhališča (desno)
- Najbolj kompaktna zasnova
- Maščobni filter iz nerjavnega jekla
- Vgrajena posoda za zbiranje maščobe
- Učinkovito odstranjevanje neprijetnih vonjav zahvaljujoč filtrom z aktivnim ogljem
- eSwap – enostavna menjava filtra

Funkcije

Funkcija BORA Assist Fry, funkcija za pripravo kave, stopnja Power, avtomatika odvoda, avtomatika za nadaljnje kuhanje, prikazovalnik za stanje filtra in prikazovalnik za servis filtra, prepoznavna lonca, avtomatika segrevanja, funkcija za ohranjanje toplote, funkcija za premostitev (desno), časovnik kuhališč, funkcija premora, kratkoročna budilka

Varnostne naprave

Varovalni zaklep za otroke, zapora upravljanja, zapora za čiščenje, prikazovalnik preostale toplote, varnostni izklop, zaščita pred pregrevanjem

Obseg dobave

Indukcijska kuhalna plošča z vgrajenim odvodom pare – obtočni zrak PURSU2/PURSU2R, rešetka odvoda pare PUED2, maščobni filter iz nerjavnega jekla, filter z ogljem GFESP, navodila za uporabo in montažo, šablona za namestitve, pribor za montažo

Pribor

Filter z ogljem GFES/GFESP, maščobni filter iz nerjavnega jekla PUEF, rešetka odvoda pare PUED2, PUXED2, tesnilni trak UDB25, okvir kuhalne plošče KFR580AB, stranske letve USL515/USL15AB, ponev za žar za FLEX-indukcijo KWGPFI

Napotki o izdelku in načrtovanju

- Priključni kabel mora biti na voljo na mestu vgradnje.
- Vtičnica omrežnega priključka, na sprednji strani
- Možna je montaža v isti ravnini s površino ali nasadna montaža
- Pod kuhalno ploščo mora biti zagotovljeno zadostno prezračevanje
- Predali/police v spodnji omarici morajo biti odstranljivi (vzdrževanje/čiščenje)
- Ogljeni filter je za priključitev na zadnjo steno korpusa opremljen s teleskopskim podaljškom (izvlek do 80 mm)
- Lahko se kombinira z vsemi BORA vtičnicami
- Vgradnja nad pečico ni možna
- Po zaključku vseh montažnih del je treba napravo krog in krog zatesniti s silikonsko tesnilno maso, odporno na toploto.

