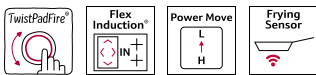
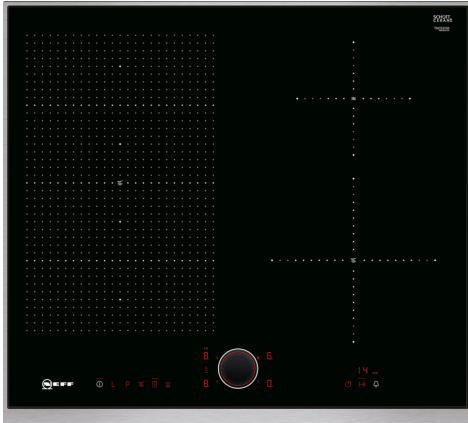


N 90, INDUKCIJSKA PLOČA ZA KUHANJE, 60 CM,
CRNA, UGRADNJA S OKVIROM
T56TS51N0



Posebni dodatni pribor

Z9401FF0 ; Z9401TY0 Teppan Yaki, Z9403FF0 ; Z9404FF0 ;
Z9404SE0 Dodatni pribor za aparate za kuvanje, Z9406SE0
Dodatni pribor za aparate za kuvanje, Z9410ES0 ; Z9410X1 ;
Z9415X1 ; Z9416X2 Tava, Z9417X2 Tava, Z9428FE0 ; Z943SE0 ;
Z9451X0 ; Z9453X0 ; Z9914X0 Spojna letvica

FlexInduction ploča za kuhanje s TwistPad® upravljanjem.

- ✓ TwistPadFire® – naš uklonjiv, magnetski, osvijetljen izbornik koji vam pruža precizan, praktičan nadzor nad svim zonama kuhanja.
- ✓ Flex indukcija - postavite lonce i tave bilo gdje u flex zoni i zagrijte ih točno tamo gdje stoje.
- ✓ Power Move - flex zona pruža tri zone grijanja: kuhanje sprijeda, lagano vrenje na sredini i zagrijavanje straga.
- ✓ Senzor za prženje - s 5 raspoloživih postavki temperature, on nadzire postavljenu temperaturu i održava je.
- ✓ Power Boost – optimizirana razina energije za fleksibilnije i još brže zagrijavanje.

Oprema

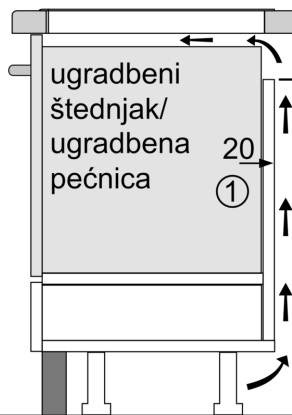
Tehnički podaci

Vrsta uređaja:Keramička zona za kuhanje
Dizajn: Ugradbeno
Vrsta zagrijavanja: Električna ploča
Ukupan broj polja koja se mogu istovremeno upotrebljavati: 4
Potrebna veličina niše za ugradnju (VxŠxD): 51 x 560-560 x 490-500 mm
Širina: 606 mm
Dimenzije proizvoda: 51 x 606 x 546 mm
Dimenzije zapakiranog proizvoda (Vx ŠxD): 126 x 753 x 603 mm
Neto težina: 13.6 kg
Bruto težina: 15.9 kg
Indikator preostale topline: Separate
Položaj komandne ploče:Sprijeda
Osnovni površinski materijal: Staklokeramika
Boja površine: Crna, Nehrdajući čelik
Boja okvira: Nehrdajući čelik
Dužina kabela za napajanje: 110.0 cm
EAN kod: 4242004191742
Napon: 220-240 V
Frekvencija:50; 60 Hz



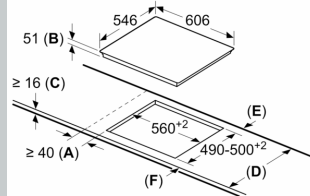
N 90, INDUKCIJSKA PLOČA ZA KUHANJE, 60 CM,
CRNA, UGRADNJA S OKVIROM
T56TS51N0

Ugradbene skice



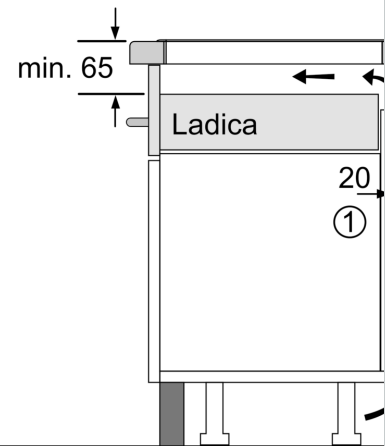
①
Treba predvidjeti
prorez za ventilaciju

mjerne jedinice u mm



D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

A: Minimalna dubina za policu
B: Dubina ugradbenog okvira
C: Razmak između gornjeg i donjeg reza, mora biti 30 mm
D: Minimalni razmak između reza
E: Minimalna dubina reza
F: Minimalna dubina reza
Radna ploča podignjena optimalno prema potrošaču i potpuno pokrivena



①
Treba predvidjeti
prorez za ventilaciju.