

D-komfortný prietokový ohrievač vody DCX Next



Oblasti použitia

Jedno alebo viac odberných miest:

> Kúpeľňa (sprcha, vaňa, umývadlo)

> Sprchovací kút

> Kuchyňa

> Umývadlo



D-komfortný prietokový ohrievač vody

DCX Next

Informácie o produkte



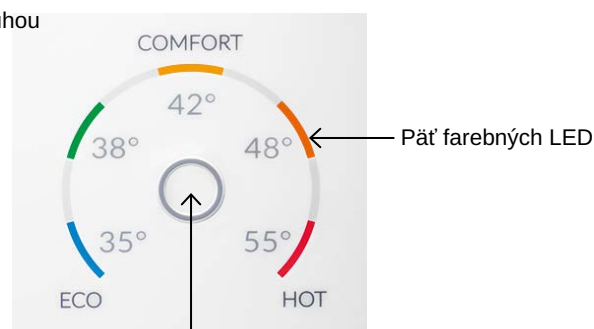
Trieda energetickej účinnosti A (škála: A+ až F)	☕ ☁ ☕ ☕ ☁ ☕ ☕	
	DCX13 Next (11 o. 13,5 kW)	DCX Next (18, 21, 24, 27 kW)
Obj. číslo:	3200-36313	3200-36300
Typ:	tlakový uzavretý systém	
Maximálny prevádzkový tlak [MPa (bar)]:	1(10) ¹⁾	
Prípojky vody (závitové pripojenia):	G ½"	
Užívateľské nastavenie teploty [°C]:	35 – 38 – 42 – 48 – 55	
Výstup teplej vody $\Delta t = 28 \text{ K}$ ^{3) 4)} [l/min]:	5,6 6,9	9,2 10,7 12,3 13,8
Zapínací prietok / max. prietok [l / min]:	1,5 / 5,0 ⁵⁾	1,5 / 8,0 ⁵⁾
Menovitý výkon [kW]:	11 13,5	18 21 24 27
Napájacie napätie [3~/PE380- 415 V AC]: ⁶⁾	☑ pevné pripojenie	
Nominálny prúd [A]:	16 20	26 30 35 39
Prierez vodiča [mm]:	1,5 2,5	4,0 4,0 6,0 6,0
Vykurovacie zariadenie s holým drôtom IES®	✓	
Schválené VDE / Trieda ochrany:	✓ / IP 25	
Merný odpor vody pri 15 ° C [$\Omega \text{ cm}$] ≥:	1100	
Nominálny objem [litre]:	0,4	
Hmotnosť naplnená vodou [kg]:	ca. 4,2	
Rozmery (výška × šírka × hĺbka) [cm]:	46,8 × 23,9 × 9,6	

1) Tiež schválené pre beztlakovú prevádzku. 2) Zvýšenie teploty, napr. od 12 ° C do 40 ° C 3) V závislosti od nastaveného menovitého výkonu 4) Zmiešaná voda
5) Obmedzený prietok pre optimálne zvýšenie teploty. 6) Pri 27 kW: napájacie napätie 400 V

Popis

- > Elektronicky riadený prietokový ohrievač vody s jednoduchou obsluhou
- > Ovládanie jedným tlačidlom pre rýchlu a ľahkú päťúrovňovú teplotu výber: 35 °C, 38 °C, 42 °C, 48 °C a 55 °C
- > Teplotná stabilita až do plného menovitého výkonu. TWIN TEMPERATURE Control TTC® poskytuje presnú teplotu ovládania, aj keď tlak vody kolíše.
- > Úspora vďaka nízkemu zapínaciemu objemu vody od 1,5 l / min inovatívna technológia prúdenia vody
- > Účinný systém ohrevu holých drôtov IES® redukuje vodný kameň vkladá a poskytuje predĺženú životnosť
- > Elektronický bezpečnostný systém s detekciou vzduchových bublín, teplota a tlakové obmedzenie, ako aj funkcia zastavenia vody
- > V prípade systému s viacerými výkonmi MPS® maximálny výkon je nastavený v čase inštalácie
- > Ľahká inštalácia vďaka prístupnej montážnej ploche a variabilite možnosti pripojenia

Pohodlný ovládací panel so senzorom



Tlačidlo pre výber teploty

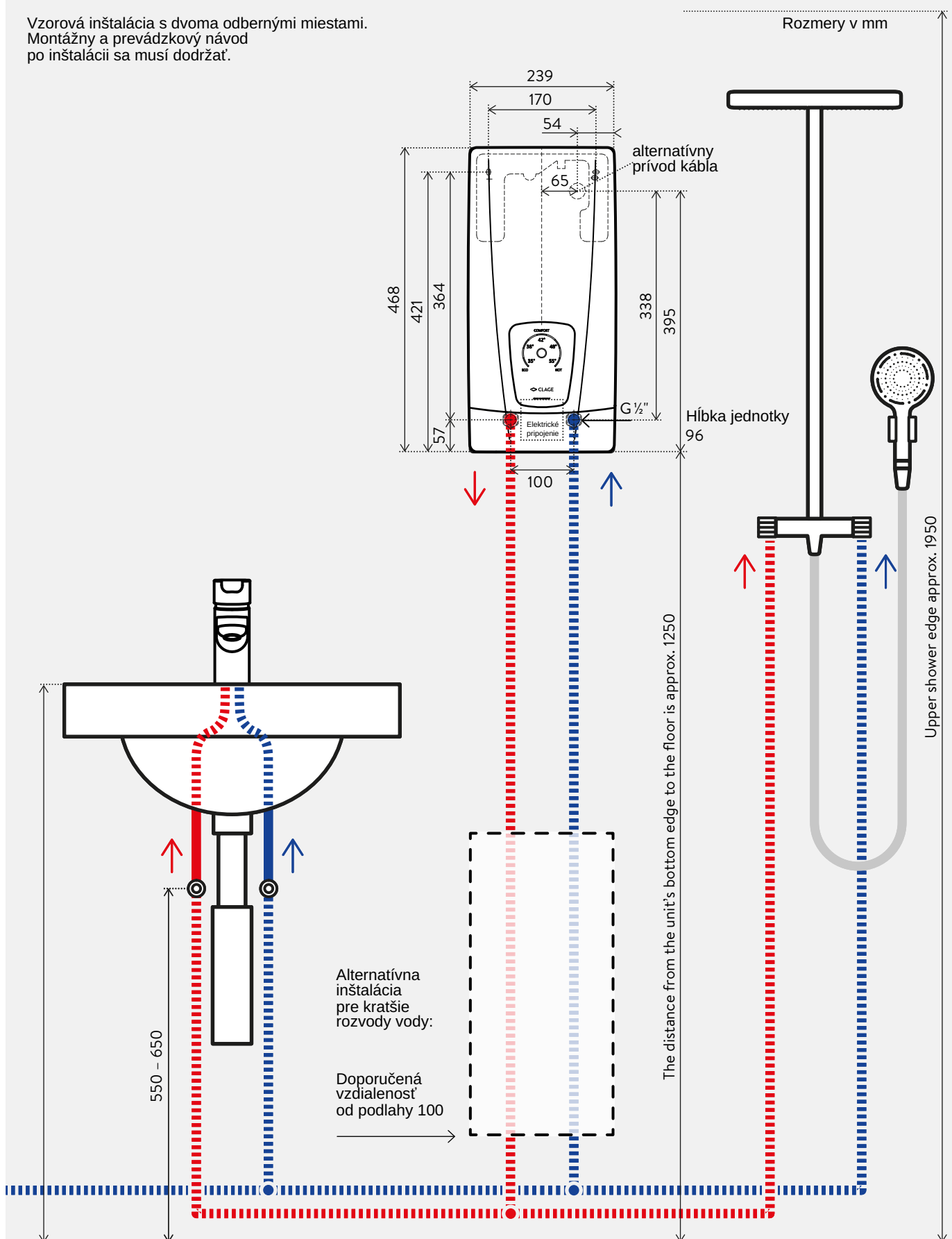
Stlačením na spínaciu plochu vyberte ďalšie nastavenie teploty (35 °C, 38 °C, 42 °C, 48 °C or 55 °C).

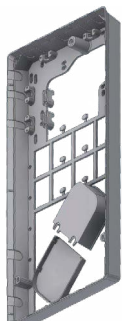
D-komfortný prietokový ohrievač vody

DCX Next Inštalácia



Vzorová inštalácia s dvoma odbernými miestami.
Montážny a prevádzkový návod
po inštalácii sa musí dodržať.



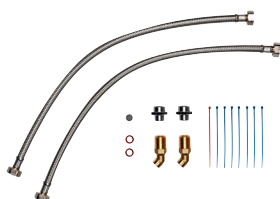


Základná montážna súprava RDX 3 pre viac možností montáže (voliteľné)

Univerzálny montážny rám RDX 3, ktorý umožňuje elektrické pripojenie v akejkoľvek polohe za jednotkou je k dispozícii ako príslušenstvo. Trieda ochrany IP zariadenia s RDX je IP24.

- > S elektronickým zapojením a predĺžením kohútikov
- > Pri zložitých montážnych podmienkach, napríklad pri výmene okamžitého ohrievača vody s rôznymi pripojeniami
- > Kompenzuje nerovnosti dlaždíc alebo nerovnosti stien
- > Inštalácia musí byť vykonaná odborníkom

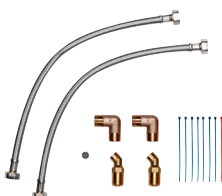
RDX: Obj. číslo 3200-36100



Predĺžovacia súprava UDX pre inštaláciu pod počítadlo (voliteľné)

Potrubná zostava pre spodnú inštaláciu s prívodmi vody, horná zapustená G 3/8 palca (vyžaduje sa základná montážna súprava RDX).

UDX: Obj. číslo 3200-34110



Predĺžovacia súprava VDX pre ofsetovú montáž (voliteľné)

Potrubná zostava pre ofsetovú inštaláciu alebo obrátené prípojky vody pri výmene plynových ohrievačov vody (vyžaduje sa základná montážna súprava RDX).

VDX: Obj. číslo 3200-34120