

Společnost DZ Dražice představuje nové produkty pro efektivní ohřev vody ve všech typech domácností



Společnost DZ Dražice představuje nové produkty pro efektivní ohřev vody ve všech typech domácností

DRAŽICE
ČLEN SKUPINY NIBE

PŘÍPRAVA TEPLÉ VODY

Společnost DZ Dražice, největší český výrobce ohřivačů vody a akumulčních nádrží, zařadila do svého portfolia řadu nových výrobků určených primárně pro ohřev vody. Jednotlivé modely vynikají kvalitou zpracování, vysokým standardem použitých materiálů, dlouhou životností a propracovaným technologickým a konstrukčním řešením.



První novinkou, kterou DZ Dražice plánuje již brzy uvést na trh, jsou **smaltované závěsné zásobníky teplé vody OKH/NTR/DV a OKHE/NTR/DV** (oba v modelech 125 a 160), které mají vstup a výstup všech médií spodním víkem, což umožňuje snadnější připojení. Oba modely disponují hrdlem pro cirkulaci a velkoplošným vý-

měníkem (1,45 m²) a jsou optimalizované pro připojení ke kotlům na různá paliva, ke kondenzačním kotlům a některým typům tepelných čerpadel. Zásobník OKHE/NTR/DV je kombinovaný: vyrábí se s elektrickým topným tělesem o výkonu 2,2 kW.

Dále rozšířila svůj sortiment o **nerezové ohřivače a zásobníky vody NIBE**, které jsou ideální (jako vhodná alternativa k tradičním dražickým smaltovaným výrobkům) do lokalit s měkkou a středně tvrdou vodou do 2,5 mmol · l⁻¹, tedy



např. do horských oblastí. Do této skupiny produktů patří elektrické ohřivače vody Eminent R (pro domácnosti s menší spotřebou teplé vody), Compact R (pro domácnosti se standardní spotřebou vody) nebo EL 32 (pro větší rodinné a bytové domy či penziony) a nepřímotopný zásobník PCU-R pro kombinaci s kotlem na tuhá paliva, elektřinu, plyn a topný olej. Jednotlivé modely s nadstandardní tepelnou izolací se od sebe liší především výkonem vestavěného topného tělesa (v případě ohřivačů vody – od 1000 do až 6000 W) a způsobem instalace.

Poslední novinkou z portfolia DZ Dražice je **MT-WH21 – zásobník pro přípravu teplé vody s integrovaným tepelným čerpadlem**, který zajišťuje ohřev vody pro 4 a více osob recyklací až 70 % energie z odpadního vzduchu. Toto zařízení navíc umožňuje odvádět vlhkost z koupelny nebo kuchyně, čímž přispívá ke zlepšení vnitřního prostředí v domácnosti a zabraňuje vzniku plísní. MT-WH21 se snadno instaluje (např. do technické místnosti), dosahuje vysoké účinnosti (s COP až 3,69) a jeho variantu FS s vestavěným výměníkem tepla lze propojit např. se solárními kolektory. Vzdálené řízení MT-WH21 z nadřazeného systému probíhá přes Modbus protokol.



□ firemní