

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



Foto: DZ Dražice

27.01.2025

KOMERČNÍ SDĚLENÍ

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 výměníkem (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 ohřívače 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, tedy např. do horských oblastí. Do této skupiny produktů patří elektrické ohřívače 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 penzióny) 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 ohřívačů vody – od 1 000 do až 6 000 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.

Více na www.dzd.cz

https://www.modernibyt.cz/rubriky/servis/spolecnost-dz-drazice-predstavuje-nove-produkty-pro-efektivni-ohrev-vody-ve-vsech-typech-domacnosti_8758.html