

## Profesionálne práčky a sušičky od Miele získali významné ocenenie

**Robustné, výkonné, rýchle a všestranné: to všetko platí pre „malé obry“ – najmenšie priemyselné práčky a sušičky od Miele. Nová generácia prístrojov zabodovala kvalitným dizajnom a inovačným potenciálom na odovzdávaní prestížnej ceny Red Dot Design Award, ktorá je jednou z najvýznamnejších svojho druhu na svete. Toto ocenenie získal produktový rad *Performance Plus*.**

### Zaberajú minimum miesta

Vysoko kvalitný nerezový panel predstavuje „obry“ už na prvý pohľad ako profesionálne zariadenia. Technológia ukrývajúca sa za ním je pripravená vyhovieť každodenným vysokým nárokom napríklad v hoteloch, živnostenských prevádzkach alebo verejných inštitúciách. Prístroje zaberajú len o niečo viac ako pol štvorcového metra a sú k dispozícii v dvoch veľkostiach a sériách. Tí, ktorí sa rozhodnú pre [Performance Plus](#), si môžu vybrať medzi kapacitou 7 alebo 8 kg.

### Efektívna úspora energií

Vďaka novému dotykovému displeju možno prístroj mimoriadne ľahko a intuitívne ovládať. Novinkou je možnosť prepojiť zariadenie s mobilnou aplikáciou MielePro@mobile cez WiFi a jednoducho ho ovládať aj na diaľku. Každodennú prácu uľahčujú aj ďalšie funkcie, napríklad pripojenie dávkovacích systémov. V porovnaní s predchádzajúcou generáciou si nové prístroje vystačia s podstatne menším množstvom elektriny a vody.



Ďalšie zníženie prevádzkových nákladov je zaistené voliteľným vypínačom pri špičkovom zaťažení, ktoré automaticky zastaví práčky a sušičky v období vysokej spotreby, kým celková spotreba energie opäť neklesne. Spotreba vody sa pri produktoch *Performance Plus* znížila o 22 a elektrina o 28 percent. Tieto a ďalšie výkonné a komfortné funkcie, z ktorých viaceré ponúka iba Miele, ocenila za inovatívnosť aj porota *Red Dot Award*.

## Malé obry šetria čas

Pri mimoriadne krátkych časoch cyklov dosahujú „malé obry“ prvotriedne výsledky. Vďaka prídavným otvorom v zadnej stene bubna sa počas prania zabezpečí lepšie prevlhčenie textílií. Optimalizované odvodnenie pri odstredovaní skraca čas sušenia. K dlhej životnosti prístroja prispievajú tiež vysoko kvalitné materiály, ako sú vykurovacie telesá z nehrdzavejúcej nerezovej ocele alebo silikónové komponenty odolné proti mastnote. Predtým, než „malé obry“ opustia výrobu, musia prejsť prísnyimi záťažovými a vytrvalostnými testami na 30 000 prevádzkových hodín.

