

DOMUS

WINNING THE FUTURE THROUGH INNOVATION

PRAČKY S VYSOKÝM ODSTŘEDĚNÍM NEJÚČINNĚJŠÍ, PRO NEJNÁROČNĚJŠÍ ZÁKAZNÍKY

HPW-8 / HPW-10 TOUCH

FUNKCE

- Vysokootáčkové pračky. Není nutno ukotvit k podlaze.
- G Faktor 450.
- Šedý kabinet, vnitřní a vnější buben z nerezové oceli.
- 4 násypky pro prací prostředky.
- 8 signálů pro automatické dávkování chemie, programování časů, zpoždění a způsobu dávkování.
- 2 vodní vstupy.
- Tyto stroje mají elektronické řízení nevyváženosti frekvenčním měničem, který detekuje a upravuje nerovnoměrné rozložení náplně prádla během odstředování. Standardní frekvence: 50 – 60 Hz. Tento systém zajišťuje dlouhou životnost pračky.
- Nový mikroprocesor TOUCH s dotykovou obrazovkou a s 26 přednastavenými programy.
- Možnost programování, vložení a stažení programů bez omezení, aktualizace softwaru přes USB port.
- Záznamy všech statistik (provozní časy, teploty, hladiny vody) jsou uloženy v pračce a lze je stáhnout do PC pomocí USB disku.
- USB port - komunikační port pro monitorování/vzdálenou správu.
- MOKRÉ ČIŠTĚNÍ: plně nastavitelná výška vodní hladiny a rychlost praní – možno zpracovat i velmi jemné prádlo.
- Optimalizace spotřeby vody a chemie dle množství vloženého prádla.
- Funkce snadné plnění – namočením prádla ve stroji při plnění vzniká více prostoru a tím se nakládka zjednoduší
- K dispozici samoobslužná verze, instalace centrálního platebního terminálu.
Modely s vypouštěcím ventilem i čerpadlem.
- Schválení CE, WRAS a GOST. Volitelná verze pro certifikovaný výrobek ETL.



TOUCH CONTROL



HOT & COLD MIX



OPTIMAL LOADING



WET CLEANING



IMBALANCE
INVERTER



EFFICIENT DRUM

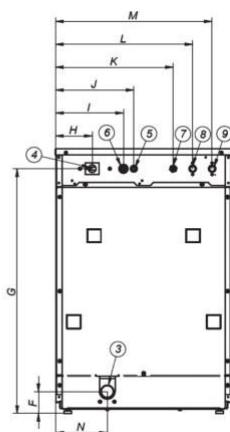
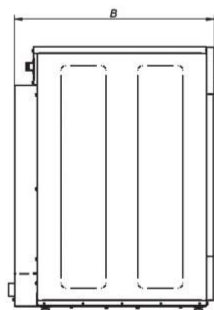
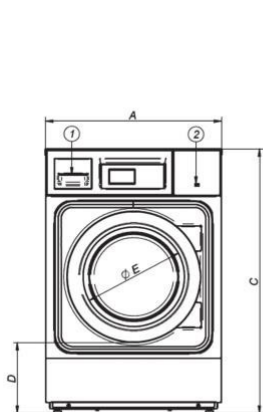


EASY MAINTENANCE

MOŽNOSTI

- Relé karta s 6 dávkovacími signály: celkem 14 signálů
Samoobslužná pračka – centrální platební terminál. V případě výpadku proudu je možno opožděné otevření zámku dveří.

TECHNICKÁ DATA JEDNOTKY		HPW-8 V	HPW-8 P	HPW-10 V	HPW-10 P
DRUM					
Plnění 1:9 / 1:10	Kg	9/8	9/8	11/10	11/10
Objem	l	80	80	100	100
Průměr	mm	532	532	532	532
Hloubka	mm	360	360	450	450
8 mm perforace	-	No	No	No	No
DVEŘE					
Výška středu dveří/výška dveří	mm	537/280	537/280	537/280	537/280
Průměr (mm)	mm	373	373	373	373
ENERGIE					
Motor (kW)	kW	0,75	0,75	0,75	0,75
Topení (kW) (Elektrický model)	kW	6	6	6	6
Topení (kW) (Horká voda model)	kW	0	0	0	0
Max. energie (kW) (Elektrický model)	kW	6,25	6,25	6,25	6,25
Max. energie (kW) (Horká voda model)	kW	0,75	0,75	0,75	0,75
Max. energie (kW) (Pamí model)	kW	No	No	No	No
PŘIPOJENÍ					
Přívod vody	inch	No	No	No	No
Přívod páry	inch	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Odpad	mm/inch	2"	1"(Čerpadlo)	2"	1"(Čerpadlo)
ROZMĚRY /ROZMĚRY BALENÍ					
Šířka/ Šířka	mm	680/710	680/710	680/710	680/710
Hloubka/hloubka	mm	698/832	698/832	772/832	772/832
Výška/výška	mm	1.040/1.130	1.040/1.130	1.040/1.130	1.040/1.130
Čistá hmotnost /celková hmotnost	kg	140/150	140/150	150/160	150/160
Objem	m ³	0,66	0,66	0,66	0,66
DYNAMICKÉ SÍLY					
Statické zatížení	KN	0,14	0,14	0,15	0,15
Maximální dynamické zatížení	KN	0,5	0,5	0,6	0,6
Maximální svislé zatížení	KN	0,64	0,64	0,75	0,75
Maximální otáčky	ot./min.	1.250	1.250	1.250	1.250
Frekvence max. dynamického zatížení	Hz	18,33	18,33	18,33	18,33



01. Násypka
02. Usb port
03. Odpad
04. Hlavní vypínač
05. Elektrická přípojka
06. Elektrická přípojka pro tekuté dávkování
07. Připojení tekutého dávkování
08. Přívod studené vody
09. Přívod teplé vody

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
HPW-8 V	680	698	1.040	278	373	86	962	141	262	302	454	529	604	199
HPW-8 P	680	698	1.040	278	373	-	962	141	262	302	454	529	604	-
HPW-10 V	680	772	1.040	278	373	86	962	141	262	302	454	529	604	199
HPW-10 P	680	772	1.040	278	373	-	962	141	262	302	454	529	604	-