

## DMS-11/14/18/27 TOUCH II PRAČKY SE STŘEDNÍM ODSTŘEDĚNÍM



### TOUCH II

Uživatelsky příjemný a programovatelný displej Touch II o velikosti 7".

USB připojení pro nahrávání programů, získávání statistik, analýzu dat...

PC software a doživotní aktualizace zdarma.

Celé menu v českém jazyce.

Videa na displeji (reklama, logo, postupy).

8 dávkovacích signálů jako standard.



### G FAKTOR

Pračky DMS mají G-FAKTOR 300.

Vysoká míra odstředění.



### ÚČINNOST

Inteligentní systém vážení: úspora vody, chemie.

Možnost zvolení kratšího programu.

Přídavná nádrž na rekuperaci vody: ECOTANK.

Nízká spotřeba vody.



### VŠESTRANNOST

Dostupné v mincovníkovém provedení.

Elektrický ohřev < > Horká voda

Funkce pro MOKRÉ ČIŠTĚNÍ v ceně.



### PŘIPOJENÍ

Vzdálená technická podpora DOMUS.

Vzdálená kontrola prostřednictvím wifi připojení – komerční i mincovníkové prádelny.



### VÝHODY

Největší průměr dveří ve své třídě: Ø373 (pro DMS-11/14) a Ø460 (pro DMS-18/27).

Snadné otevírání/zavírání dveřního zámku.



### ÚDRŽBA

Výklopná základní deska: pro snadný přístup.

Shodné díly pro všechny modely: stykače, elektronická zařízení, převodovky...

Technické menu: sledování průběhu praní, diagnostika chyb.



### OSTATNÍ

Nutné ukotvení k podlaze.

Vnější kryt v šedém poplastovaném plechu: odolné vůči chemii.

Vnitřní a vnější bubem z nerezové oceli AISI 304.

Násypka se čtyřmi boxy (předpírka, hlavní praní, bělení, aviváž).

CB A WRAS schválený produkt. Možnost ETL.



### VOLBY

- Externí dvojitý výpustný ventil 3" (doporučený pro DMS-11/14).
- Druhý výpustný ventil pro rekuperaci vody (pro DMS-18/27).
- Bezpečnostní uzávěr ventilu.
- Funkce RE-CYCLE: úsporná rekuperace vody.
- Rozšíření na celkem 14 signálů pro tekuté dávkování.
- Tisk EET účtenky
- Technická podpora DOMUS.
- Možnost připojení k internetu.
- Silikonové těsnění bubny.
- Opačné otevírání dveří (zprava doleva).
- Dodatečná ochrana základní desky proti vlhkosti.
- Kombinace ohřevu (elektr. + pára / horká voda + pára).
- Vnější kryt z nerezové oceli AISI 304.
- Přední panel z nerezové oceli AISI 304.
- Kotevní základna.
- Elektrické modely pro použití na lodi: 440V III 50/60 Hz bez nulového vodiče.
- Mincovníkový systém / žetony / předplacená karta.
- Opožděné otevírání dveří v případě výpadku elektrického proudu.

TECHNICKÁ DATA	JEDNOTKY	DMS-11 TOUCH II	DMS-14 TOUCH II	DMS-18 TOUCH II	DMS-27 TOUCH II
<b>BUBEN</b>					
Kapacita plnění 1:9 / 1:10	Kg	11/10	14/13	20/18	28/25
Objem	l	100	130	180	250
Průměr	mm	620	620	700	770
Hloubka	mm	330	430	470	530

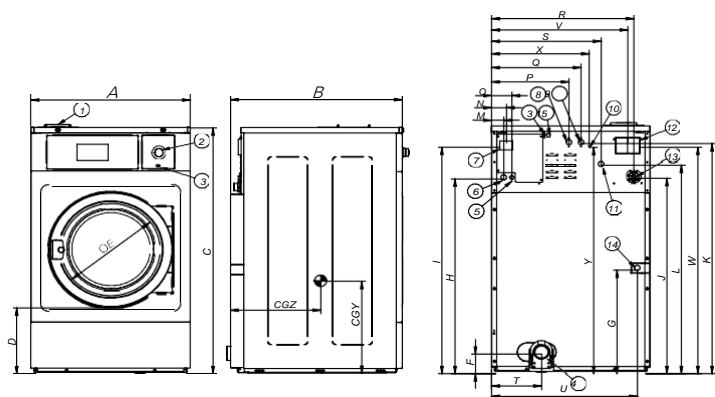
<b>VŠEOBECNÉ ÚDAJE</b>					
Rychlost praní / rychlost otáček	Ot./min.	50/932	50/929	47/874	40/836
G Faktor	-	300	300	300	300
Maximální přenášená síla	KN	2,08 ±5	2,36 ±6	2,77 ±8	3,96 ±10
Frekvence dynamické síly	Hz	12,66	12,66	12	11,5
Úroveň hluku	dB	<70	<70	<70	<70
Mincovníková verze	-	Ano	Ano	Ano	Ano
Dvojitý odtok	-	Externí - volitelné	Externí - volitelné	Volitelné	Volitelné
Vážicí systém / syst. naklápění	-	Ne / Ne	Ne / Ne	Ne / Ne	Ne / Ne

<b>DVEŘE</b>					
Výška středu dveří / výška dveří	mm	570/310	570/310	655/348	700/400
Průměr	mm	373	373	460	460

<b>NAPÁJENÍ</b>					
Motor	kW	1,1	1,1	2,2	3
Elektrický ohřev	kW	6	9	12	18
Max. elektrický ohřev (elektrický model)	kW	6,3	9,5	12,75	19
Max. elekt. ohřev (horká voda, parní)	kW	1,1	1,1	2,2	3

PŘIPOJENÍ		ELEKTRICKÉ	PARNÍ / HORKÁ VODA	ELEKTRICKÉ	PARNÍ / HORKÁ VODA	ELEKTRICKÉ	PARNÍ / HORKÁ VODA	ELEKTRICKÉ	PARNÍ / HORKÁ VODA
Napětí 230V- I + N + T	N° x mm <sup>2</sup> / A	2x4+T / 32A	2x1,5+T / 6A	2x10+T / 50A	2x1,5+T / 6A	2x16+T/63A	2x1,5+T/10A		2x1,5+T/16A
Napětí 230V- III + T		3x2,5+T / 20A	-	3x4+T / 32A	-	3x6+T / 40A	-	3x16+T/63A	-
Napětí 400V- III + N + T		4x1,5+T / 16A	-	3x1,5+T/16A	-	4x2,5+T/20A	-	4x4+T / 32A	-
Přívod páry (parní model)	palce	1/2"		1/2"		1/2"		3/4"	
Max. spotřeba páry (parní model)	Kg/h	7		8,5		12		15	
Přítok vody	palce	3/4"		3/4"		3/4"		3/4"	
Hlavní tlak vody	Kgs/cm <sup>2</sup>	2-4		2-4		2-4		2-4	
Maximální spotřeba vody *	Lit/h	59,8		79,4		118,7		176,1	
Odtok	palce	3"		3"		3"		3"	
Odtokový výkon	Lit/min	200		200		200		200	

<b>ROZMĚRY / ROZMĚRY BALENÍ</b>					
Šířka / šířka balení	mm	719/800	719/800	788/840	884/930
Hloubka / hloubka balení	mm	684/990	830/990	840/1.010	1.011/1.150
Výška / výška balení	mm	1.158/1.350	1.158/1.350	1.307/1.500	1.340/1.523
Hmotnost / hmotnost balení	kg	217/225	239/247	281/301	340/370
Objem	m <sup>3</sup>	1,07	1,07	1,3	1,6



- 1- NÁSPYKA SE 4 BOXY
- 2- NOUZOVÉ ZASTAVENÍ
- 3- USB PŘIPOJENÍ
- 4- ODTOK
- 5- ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ ČERPADLA K DÁVK. ZAŘÍZENÍ
- 6- ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ
- 7- HLAVNÍ VYPÍNAČ
- 8- POMOCNÝ PŘÍVOD VODY
- 9- PŘIPOJENÍ NA HORKOU VODU
- 10- PŘÍPOJKA PRO VYROVNÁNÍ
- 11- PŘIPOJENÍ NA STUDENOU VODU
- 12- VÝSTUP / PŘETÍŽENÍ VODY
- 13- PŘIPOJENÍ PRO TEKUTÝ DÁVKOVACÍ PROSTŘEDEK
- 14- PARNÍ PŘIPOJENÍ
- 15- ETHERNETOVÉ PŘIPOJENÍ

\* N°20 Program, 75% zatížení

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	CGY	CGZ	
DMS-11	mm	719	697	1.158	310	373	144	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	383	511
DMS-14	mm	719	840	1.158	310	373	144	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	484	524
DMS-18	mm	788	850	1.307	348	460	115	552	1.035	1.203	1.038	1.222	1.107	61	74	101	385	445	706	544	249	724	676	1.202	485	1.202	479	546
DMS-27	mm	884	1.010	1.330	400	460	145	548	1.063	1.230	1.065	1.250	1.135	61	74	101	430	510	801	640	268	820	772	1.220	570	1.210	543	591

**DOMUS**

Za chyby vzniklé v tisku neručíme. Vyhrazueme si právo na změny v technickém listě.

