



TOUCH II

Uživatelsky příjemný a programovatelný displej 7" Touch II. USB připojení. Díky standardnímu připojení na internet přístup na online platformu 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 DHS 28 mají G-FAKTOR 450.
Nejvyšší ve své třídě - dokonalé 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
Výpustný ventil < > Vypouštění čerpadlem
Funkce pro MOKRÉ ČISTĚNÍ v ceně.



PŘIPOJENÍ

Připojení na internet jako standard.
Vzdálená technická podpora DOMUS.
Vzdálená kontrola prostřednictvím wifi připojení - komerční i mincovníkové prádelny.
Možnost vzdálené platby (mincovníkové prádelny).



VÝHODY

Největší průměr dveří ve své třídě: Ø460.
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

Vnější kryty v šedém poplastovaném plechu: odolné vůči chemii.
Vnitřní a vnější buben z nerezové oceli AISI 304.
Násypka se čtyřmi boxy
Frekvenční menič pro rozpoznání nevyváženosti.
LOADING AID funkce: volba výšky hladiny a otáček.
CB, WRAS a EAC schválený produkt. Možnost ETL.

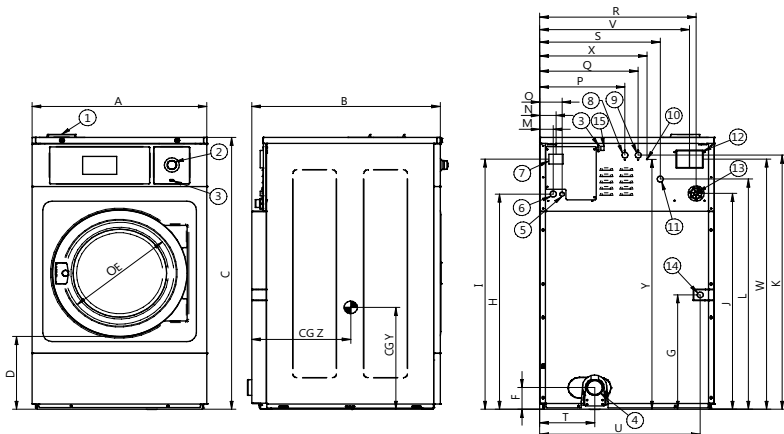


VOLBY

- DQ-2 Sada dávkovacího čerpadla
- Dávkovací čerpadlo DB-1 navíc
- Dvojitý vypouštěcí ventil
- Bezpečnostní uzávěr ventilu
- Funkce RE-CYCLE: úsporná rekuperace vody
- Vyrovnávací nožky
- AUTO WEIGHT: automatický vázicí systém (zahrnuje sadu pro rozšíření o 6 dávkovacích signálů)
- Rozšíření na celkem 14 signálů pro tekuté dávkování
- Silikonové těsnění
- Opačné otevírání dveří (zprava doleva)
- Dodatečná ochrana základní desky proti vlhkosti
- Kombinace ohřevu (elektr. + pára / horká voda + pára)
- Podstavec pro sjednocení výšky stroje shora
- Podstavec pro sjednocení výšky dveří (základna dveří 850 mm)
- Vnější kryty z nerezové oceli AISI 304
- Přední panel z nerezové oceli AISI 304
- Elektrické modely pro použití na lodi: 440V III 50/60 (Hz bez N)
- Mincovníkový systém / žetony / předplacená karta
- Automatické otevírání dveří.

TECHNICKÁ DATA	JEDNOTKY	DHS - 28 TOUCH II	
BUBEN			
Kapacita plnění 1:9 / 1:10	Kg	31/28	
Objem	l	280	
Průměr	mm	770	
Hloubka	mm	585	
VŠEOBECNÉ ÚDAJE			
Rychlost praní / rychlost otáček	ot/min.	45/1.024	
G Faktor	-	450	
Maximální přenášená síla	KN	5,59 ± 1,75	
Frekvence dynamické síly	Hz	15	
Úroveň hluku	dB	< 70	
Mincovníková verze	-	Ano	
Dvojitý odtok	-	Volitelné	
Vážicí systém / systém naklápění	-	Volitelné / Ne	
SLUICE verze	-	Ne	
DVEŘE			
Výška středu dveří / výška dveří	mm	865 / 560	
Průměr	mm	460	
NAPÁJENÍ			
Motor	kW	4	
Elektrický ohřev	kW	18	
Celkový elektrický výkon (elektrický model)	kW	19,2	
Celkový elektrický výkon (horká voda, parní model)	kW	4	
PŘIPOJENÍ		ELEKTRICKÉ	PARNÍ / HORKÁ VODA
Napětí 230V - I + N + T	N° x mm ² / A		2x4+T - 32A
Napětí 230V - III + T	N° x mm ² / A	3x16+T - 63A	-
Napětí 400V - III + N + T	N° x mm ² / A	4x4+T - 32A	-
Přívod páry (parní model)	palce	3/4"	
Maximální spotřeba páry (parní model)	Kg/h	15	
Přívod vody	palce	3/4"	
Hlavní tlak vody	Kgs/cm ²	2-4	
Maximální spotřeba vody*	Lit/h	175,5*	
Odtok	palce	3"	
Odtokový výkon	Lit/min	200	
ROZMĚRY / ROZMĚRY BALENÍ			
Šířka / šířka balení	mm	979 / 1.040	
Hloubka / hloubka balení	mm	1070/1210	
Výška / výška balení	mm	1.553 / 1.850	
Hmotnost / hmotnost balení	kg	540 / 595	
Objem	m ³	2,33	

* Program č. 20, na 75% zatížení



1. NÁSYPKA SE 4 BOXY
2. NOUZOVÉ ZASTAVENÍ
3. USB PŘÍPOJKA
4. ODTOK
5. ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ ČERPADLA K DÁVKOVACÍMU ZARÍZENÍ
6. ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ
7. HLAVNÍ VYPÍNAČ
8. POMOČNÝ PŘÍVOD VODY
9. PŘÍVOD HORKÉ VODY
10. PŘÍPOJKA PRO VYROVNÁNÍ
11. PŘÍVOD STUDENÉ VODY
12. VÝSTUP / PŘETÍŽENÍ VODY
13. SPOJ PRO TEKUTÝ DÁVKOVACÍ PROSTŘEDEK
14. PARNÍ PŘIPOJENÍ
15. ETHERNETOVÉ PŘIPOJENÍ

	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	
DHS-28	mm	979	1099	1553	560	460	133	490	1282	1450	1259	1465	1354	61	74	101	481	561	861	673	367	909	831	1424	624	1510	773	735