



## 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).



## VYNIKAJÍCÍ VLASTNOSTI

Reverzní chod bubnu.

Nerezový buben.

Frekvenční měnič pohonu bubnu.



## EFEKTIVITA

DOUBLE FLOW - smíšený axiálně-radiální průtok vzduchu.

Velký nerezový prachový filtr.



## VŠESTRANNOST

Prizpůsobení na zakázku.

Možnost přizpůsobení pro MOKRÉ ČIŠTĚNÍ.

Možnost mincovníkového provedení.



## PŘIPOJENÍ

Standardní připojení na internet - IoT **DOMUSCONNECT**.

Vzdálená technická služba, správa prádelen.

Možnost vzdálené platby (mincovníkové verze).



## VÝHODY

Zásuvkový prachový filtr z nerezové oceli.

Největší průměry dveří ve své třídě.



## ÚDRŽBA

Výklopný kontrolní panel pro snadný přístup.

Technické menu: statistiky, alarmy, autotest,

znovuobnovení dat pro techniky a údržbu.



## OSTATNÍ

Vnější kryty v šedém poplastovaném plechu, mají vzhled nerezové oceli.

SOFT DRY - nový buben s vyraženými otvory.

COOL DOWN - proti žmolkování prádla na konci cyklu.

Možnosti ohřevu: elektrický nebo plynový.

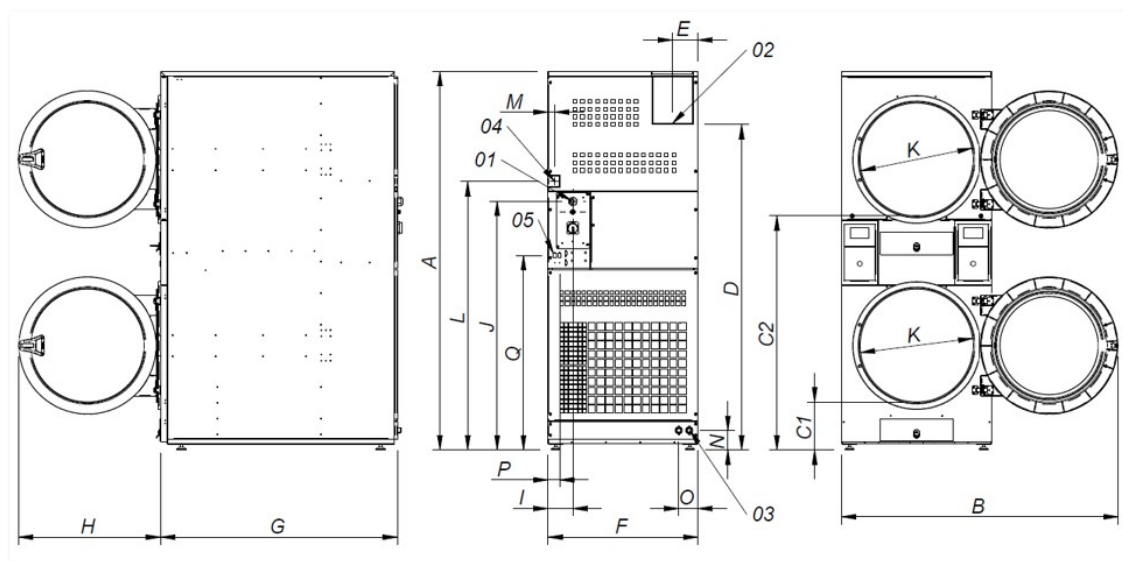
Schváleno CE.



## VOLBY

- Licence IoT - DOMUSCONNECT.
- Ohřev zemním plynem (plynový model).
- EFFICIENT DRY - senzor vlhkosti.
- Dvojité sklo dveří.
- SFEX - hasící systém.
- Opačné otevírání dveří (zprava doleva).
- Dodatečná ochrana základní desky proti vlhkosti.
- Nový dávkovací / stříkací systém.
- Přívod externího vzduchu ze zadního panelu + filtr.
- Prachový filtr s mřížkou 0,3 mm (standard je 0,6 mm).
- Přední a boční panely z nerezové oceli.
- Přední panel z nerezové oceli.
- Dřevěné přepravní obaly
- K dispozici řada různých napětí.

KAPACITA A BUBEN	JEDNOTKY	DTT2-14 DYNAMIC	
Kapacita 1:18 / 1:20	Kg	15 x2 / 13,5 x2	
Ø bubnu / Délka bubnu	mm	750 / 610	
Objem bubnu	l	270	
Ø dveří	mm	574	
Výška středu dveří / Výška spodní části dveří	mm	547 a 1.522 / 260 a 1.235	
ELEKTRICKÝ OHŘEV			
Odpařovací kapacita	L/h	17,2 x2	
Hodinový výstup	Kg/h	34,4 x2	
Elektrický ohřev	kW	12 x2	
Elektrický výkon	kW	25,34	
Motor bubnu	kW	0,37 x2	
PLYNOVÝ OHŘEV			
Odpařovací kapacita (plynový model)	L/h	16,9 x2	
Hodinový výstup (plynový model)	Kg/h	33,8 x2	
Plynový ohřev	kW	12 x2	
Elektrický výkon	kW	1,34	
Okamžitá spotřeba propanu (G31)	Kg/h	1,03 x2	
Okamžitá spotřeba zemního plynu (G20)	m <sup>3</sup> /h	1,27 x2	
Ø přívodu plynu	palce	1/2"	
ODTAH			
Motor ventilátoru	Kw	0,25 x2	
Nominální průtok vzduchu	m <sup>3</sup> /h	500 x2	
Ø odtahu	mm	200 x2	
PŘIPOJENÍ		E	G
Napětí 230V - I + N + T	N <sup>o</sup> x mm <sup>2</sup> / A	-	3 x 1,5 / 16A
Napětí 230V - III + T	N <sup>o</sup> x mm <sup>2</sup> / A	4 x 25 / 80A	3 x 1,5 / 16A
Napětí 400V - III + N + T	N <sup>o</sup> x mm <sup>2</sup> / A	5 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 16A
ROZMĚRY / ROZMĚRY BALENÍ			
Šířka / šířka balení	mm	785 / 865	
Hloubka / hloubka balení	mm	1.106 / 1.189	
Výška / výška balení	mm	1.980 / 2.126	
Hmotnost / hmotnost balení	Kg	275 / 293	



- 01 Napájení
- 02 Odtah ø 200
- 03 Zavlažovací ventil 3/4" (2x)
- 04 Přívod plynu 1/2"
- 05 Ethernetové připojení

	A	B	C1	C2	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
DTT2-14	1.980	1.447	259	1.234	1.680	135	785	1.106	735	130	1.275	575	1.406	35	103	100	60	1.018