



TOUCH II

Зручний у використанні та повністю програмований 7 дюймовий TOUCH II дисплей.
 USB-підключення: безкоштовна онлайн-платформа для програмування, телеметрії, аналізу даних... завдяки IoT.
 Відео на показі: оголошення, інструкції (корисно для прання монет). 37 мов.
 8 дозуючих сигналів у стандартній комплектації + додатково 6 додаткових дозуючих сигналів.



G FACTOR

Високий G-Фактор: G-FACTOR 500 (11 - 18 кг), для 450 (22 - 80 кг) і 350 (100С - 120С).
 Це зменшує залишкову вологість.



ЕФЕКТИВНІСТЬ

Оптимальне навантаження: ручна індикація ваги.
 Інтелектуальне споживання: автоматичне регулювання витрати води та миючих засобів (стандарт).
 Готові резервуари для збору води: **ECOTANK** і **ECOTANK XL**. Низька витрата води.



УНІВЕРСАЛЬНІСТЬ

Зробити на замовлення:
 OPL < > МОНЕТА (мод. DHS-I1 до DHS-45C).
 Електричний < > Гаряча вода.
 Зливний клапан < > насос (DHS-I1/I4). Функції вологого чищення.



ПІДКЛЮЧЕННЯ

IoT - стандарт **DOMUSCONNECT**.
 Дистанційне технічне обслуговування.
 Управління для пралень: OPL та COIN.
 Дистанційна оплата **Додаток DOMUS LAUNDRY** (мод. DHS-I1 до DHS-45C).



ЕРГОНОМІКА

Легка система відкриття/закривання для блокування дверей. Найбільші діаметри дверей:

- Ø 373 (11, 14 кг)
- Ø 460 (18, 22, 28 кг)
- Ø 560 (35, 45, 60, 80 кг)
- Ø 700 (100, 120 кг)



ОБСЛУГОВУВАННЯ

Відкидна панель управління: легкий і ергономічний доступ. Технічне меню: статистика для техніків.



ІНШІ

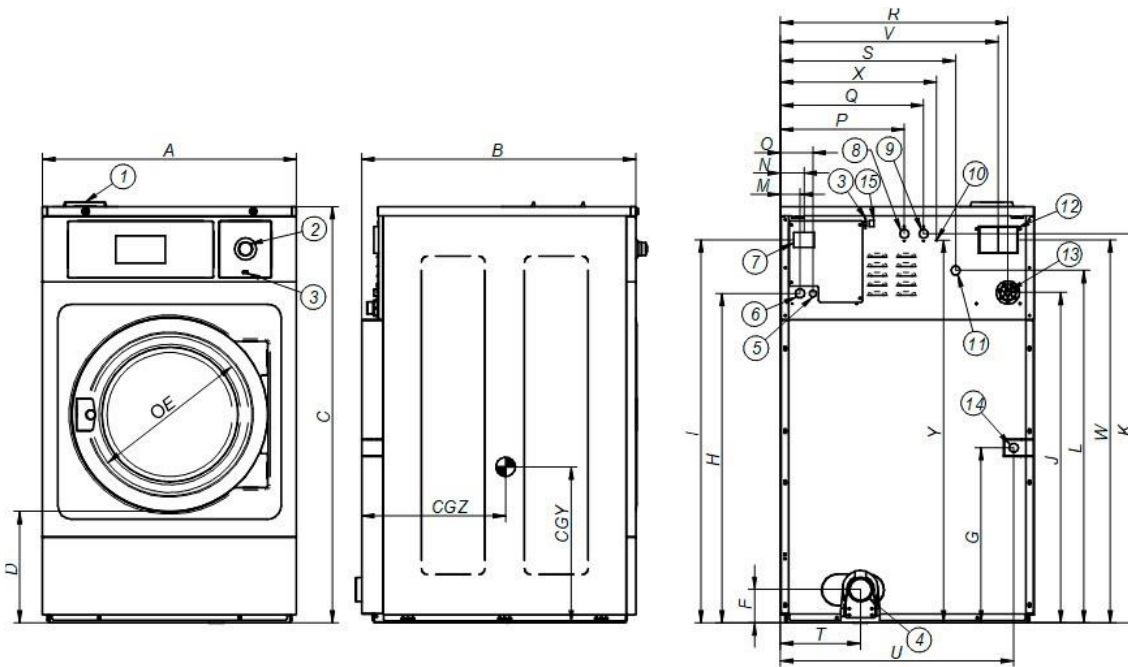
Барабан і бак з нержавіючої сталі AISI 304.
 Дозатор миючого засобу з 4 відділеннями.
 Електронний контроль дисбалансу з частотним регулюванням. Функція **LOADING AID**: контроль води та обертання.
 Без жорсткого монтування до підлоги, вільно стоячі.
 Продукт, схвалений CB та WRAS. Опція ETL.
 Стандарт REG4 сертифікований KIWA.



ОПЦІЇ

- Ліцензія IoT - DomusConnect
- Готовий до ECOTANK XL conn. 1" для моделей DHS-100C/120C
- КОМПЛЕКТ ДОЗУЮЧИХ НАСОСІВ DQ-2
- НАСОС-ДОЗАТОР ДОДАТКОВИЙ DQ-1
- Комплект подвійного зливу для DHS-100C/120C
- Подвійний нахил для DHS-100C/120C - Недоступний із системою зважування
- Нахил передньої частини для DHS-100C/120C - Недоступний із системою зважування
- Система датчиків зважування на ніжках для DHS-60C/80C/100C/120C - Не доступно з системами нахилу
- 6 додаткових дозуючих сигнальних карт для DHS-60C/80C/100C/120C
- Реверсивні двері: зворотне відкривання дверей
- Подвійний нагрів E + S для DHS-60C/80C
- Зовнішній корпус з нержавіючої сталі AISI 304 для DHS-I20C
- 440V III No N 50/60Hz для DHS-100C/120C (морський)
- 230 В III 50/60 Гц для DHS-100C/120C

БАРАБАН	ОДИНИЦІ	DHS-120C TOUCH II
Місткість I/9	Кг	130
Місткість I/10	Кг	115
Обсяг	л	1.150
Діаметр	мм	1.360
Глибина	мм	775
ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ		
Швидкість прання / Швидкість віджиму	Об/хв.	34 / 678
Коефіцієнт G	-	350
Максимальне зусилля, що передається	кН	37,77 ±5,25
Частотно-динамічна сила	Гц	11,33
Рівень шуму	дБ	< 70
Версія для монетної пральні	-	НІ
Подвійний дренаж	-	ОПЦІЯ
Система зважування / Відкидні двері	-	ОПЦІЯ
Опція SLUICE	-	НІ
ДВЕРІ		
Висота до центру дверей / Висота дверей	мм	1.330 / 900
Діаметр	мм	700
ПОТУЖНІСТЬ		
Двигун	кВт	15
Потужність електричного нагріву	кВт	-
Сумарна електрична потужність (електрична модель)	кВт	-
Сумарна електрична потужність (ГВ, парова модель)	кВт	15
ПІДКЛЮЧЕННЯ		ГВ / ПАР
Напруга 110В - I + N + T	N° x мм ² / Д	-
Напруга 230В - I + N + T	N° x мм ² / Д	-
Напруга 230В - III + T	N° x мм ² / Д	3x16+T - 63A
Напруга 400В - III + N + T	N° x мм ² / Д	4x6+T - 40A
Вхід для подачі пари (модель ПАРОВА)	дюйм	1-1/4
Максимальне споживання пари (модель ПАРОВА)	кг/год	26,5
Вхід води	дюйм	1-1/2
Тиск води	кг/см ²	2-4
Максимальна витрата води	Літр/год	1.254
Повітрязабірник	кг/см ²	4
Злив	мм/дюйм	4
Дренажна ємність	л/хв	500
РОЗМІРИ / РОЗМІРИ УПАКОВКИ		
Ширина нетто/Ширина брутто	мм	1.836 / 1.940
Глибина нетто/Глибина брутто	мм	1.832 / 2.030
Висота нетто / Висота брутто	мм	2.245 / 2.290
Вага нетто / Вага брутто	Кг	2.762 / 3.058
Обсяг	м ³	9



1. Дозатор для миючого
2. Аварійна зупинка
3. Порт USB
4. Злив
5. Електричне підключення до рідкого миючого засобу (насоси)
6. Електричне підключення
7. Головний вимикач
8. Допоміжний вхід води
9. Вхід гарячої води
10. Еквіпотенціальний зв'язок
11. Вхід холодної води
12. Вихід води/ перевантаження водою
13. З'єднання рідкого миючого
14. Підключення ПАР
15. Порт Ethernet

		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-120C	мм	1.836	1.832	2.245	945	700	930	1.350	1.740	336	1.781	2.038	2.110	1.095	1.092	494	634	774	954	994	1.239	1.646	165	2.049	2.050	717	853	1.130
	дюйм	72,28	72,13	88,39	37,20	27,56	36,61	53,15	68,50	13,23	70,12	80,24	83,07	43,11	42,99	19,45	24,96	30,47	37,56	39,13	48,78	64,80	6,50	80,67	80,71	28,23	33,58	44,49