



ПРАННЯ

FAGOR 

Високошвидкісні пральні машини

TP2

- Зручний і повністю програмований 7-дюймовий сенсорний дисплей TP2.
- USB Підключення. Програмне забезпечення для ПК вільне для програмування, відстеження та аналізу даних.
- Показ відео на дисплеї (для реклами, інструкцій).
- 37 доступний мов.
- 8 сигналів дозування.

G ФАКТОР

- Високий G-Фактор 450.

ЕФЕКТИВНІСТЬ

- Розумне споживання.
- Оптимальне завантаження.
- KRS: Система регенерації води.
- Низький рівень споживання води.

УНІВЕРСАЛЬНІСТЬ

- Виготовлення на замовлення: персоналізація опцій під Ваші потреби.
- OPL <> COIN Можливість налаштування під модель самообслуговування.
- Зміна моделей електричне підключення <> гаряча вода.
- Насос <> клапан.
- Аква чистка (Вологе прання).

ВЗАЄМОДІЯ

- IoT – FagorKconnect.
- Віддалений технічний сервіс.
- Управління пральною.
- Віддалена оплата.

ЕРГОНОМІКА

- Найбільший діаметр дверцят.
- Система легкого відкривання/закривання дверного замку.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Легкий доступ до комплектуючих.
- Аналогічні деталі для всіх моделей.
- Технічне меню: простежування даних, діагностика.

ІНШІ

- Підресорена пральна машина.
- Матеріал облицювання високоякісний, нержавіє та не залишає сліди від пальців.
- Барабан та бак виготовлені із нержавіючої сталі AISI304.
- Лоток для миючих засобів з 4 відсіками.
- Електронний контроль дисбалансу за допомогою контролю частоти.



LA-35C TP2 (E,HW,S)
LA-45C TP2 (E,HW,S)

	ОД	LA-35C TP2	LA-45C TP2		
БАРАБАН					
Завантаження 1:9 / 1:10	кг	39/35	42/47		
Об'єм	л	350	450		
Діаметр	мм	860	860		
Глибина	мм	602	720		
ЗАГАЛЬНІ ДАНІ					
Швидкість прання / Швидкість віджиму	об.за.хв.	42,5/966	42,5/966		
G Фактор	-	450	450		
Максимальна сила передачі	KN	7,36 ±2,45	7,36 ±2,45		
Частотно-динамічна сила	Hz	14,3	14,3		
Рівень шуму	dB	< 70	< 70		
Модель самообслуговування	-	опція	ні		
Подвійний злив	-	опція	опція		
ДВЕРЦЯТА					
Висота до центру дверцят / Висота дверцят	мм	1000 / 640	1000 / 640		
Діаметр	мм	560	560		
ПОТУЖНІСТЬ					
Двигун	кВт	6	6		
Потужність нагріву	кВт	21	21		
Загальна електрична потужність (електро модель)	кВт	22	22		
Загальна електрична потужність (гаряча вода, парова модель)	кВт	6	6		
ПІДКЛЮЧЕННЯ		ELECTRIC	STEAM/HOT WATER	ELECTRIC	STEAM/HOT WATER
Напруга 230V - III + T	N° x mm ² /A	4x16 / 63A	-4x4 / 32A	4x16 / 63A	-4x4 / 32A
	N° x AWG/A	4x5 / 80A	4x11 / 30A	4x5 / 80A	4x11 / 30A
Напруга 400V - III + N + T	N° x mm ² /A	5x6 / 40A	5x1,5 / 16A	5x6 / 40A	5x1,5 / 16A
	N° x AWG/A	5x9 / 45A	5x15 / 15A	5x9 / 45A	5x15 / 15A
Вхід пару (Парова модель)	дюйм	3/4"		3/4"	
Максимальне споживання пару (Парова модель)	кг/год	18		18	
Вхід води	дюйм	3/4"		3/4"	
Тиск води	кг/см ²	2-4		2-4	
Споживання води	л/год	228*/280**		293*/360**	
Злив	мм/дюйм	3"		3"	
Дренажна смінь	л/хв	200		200	
ГАБАРИТИ / ПАКУВАЛЬНІ ГАБАРИТИ					
Ширина	мм	1.095 / 1.205		1.095 / 1.205	
Глибина	мм	1.184 / 1.330		1.304 / 1.440	
Висота	мм	1.730/ 1.850		1.1730 / 1.850	
Вага	кг	735 / 786		747 / 853	
Об'єм	м ³	2,7		3,3	