



Прання

**FAGOR**

## ВИСОКИЙ ВІДЖИМ ЗАВАНТАЖЕННЯ високе LA-60C/80C TP2

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### 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 доступних мов
- 8 сигналів дозування

#### G ФАКТОР

- Високий G—фактор 450

#### ЕФЕКТИВНІСТЬ

- Розумне споживання
- Оптимальне завантаження
- Низький рівень споживання води

#### УНІВЕРСАЛЬНІСТЬ

- Зміна моделей електричне підключення <> гаряча вода
- Аква чистка (Вологе прання)

#### КОМУНІКАЦІЯ/ЗВ'ЯЗОК

- Віддалений технічний сервіс
- Управління пральною: звичайна модель

#### ЕРГОНОМІКА

- Найбільший діаметр дверцят: Ø560 мм
- Система легкого відкривання/закривання дверного замка.

#### ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Аналогічні деталі для всіх моделей
- Технічне меню: простежування даних, діагностика помилок

#### ІНШІ

- Матеріал облицювання високоякісний нержавіє та не залишає сліди від пальців.
- Барабан та бак виготовлені із нержавіючої сталі AISI304
- Частотний інвертор для електронного контролю дисбалансу
- 3 входи для води
- Тропічна модель: захист панелі
- СВ та WRAS визнаний продукт  
Опційно ETL

[Fagor.info@ukr.net](mailto:Fagor.info@ukr.net)



ТЕХНІЧНІ ДАНІ  
ВИСОКИЙ ВІДЖИМ | ВИСОКЕ ЗАВАНТАЖЕННЯ | LA-60C/80C TP2

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	ОД.	LA-60C TP2	LA-80C TP2		
<b>БАРАБАН</b>					
Завантаження 1:9 / 1:10	Кг	65 / 59	85 / 77		
Об'єм	л	590	770		
Діаметр	мм	1.048	1.048		
Глибина	мм	680	892		
<b>ЗАГАЛЬНІ ДАНІ</b>					
Швидкість прання/ віджиму	об. за хв.	38 / 875	38 / 875		
G Фактор	-	450	450		
Максимальна сила передачі	кН	18 ±4,2	23 ±4,8		
Частотно-динамічна сила	Гц	12,66	12,66		
Рівень шуму	дБ	< 70	< 70		
Модель самообслуговування	-	ні	ні		
Подвійний злив	-	опція	опція		
Система зважування / Гідраліка	-	опція/опція	опція/опція		
<b>ДВЕРЦЯТА</b>					
Висота до центру дверцят/ Висота дверцят	мм	1.170 / 810	1.170 / 810		
Діаметр	мм	560	560		
<b>ПОТУЖНІСТЬ</b>					
Двигун	кВт	15	15		
Потужність нагріву (тен)	кВт	36	48		
Загальна електрична потужність (електричне підключення)	кВт	39	51		
Загальна електрична потужність (гаряча вода, пар)	кВт	15	15		
<b>ПІДКЛЮЧЕННЯ</b>	<b>Fagor.info@ukr.net</b>	<b>ЕЛЕКТРО</b>	<b>ПАР/ГАРЯЧА ВОДА</b>	<b>ЕЛЕКТРО</b>	<b>ПАР/ГАРЯЧА ВОДА</b>
Напруга 230В- III + T	N° x mm2 / A	3 x 25 / 100A	3 x 10 / 50A	3 x 50 / 160A	3 x 10 / 50A
Напруга 400В- III + N + T	N° x mm2 / A	4 x 16 / 63A	4 x 10 / 50A	4 x 25 / 80A	4 x 10 / 50A
Вхід пару (Парові моделі)	дюйм	3/4"		3/4"	
Максимальне споживання пару(Парові моделі)	кг/год	21		25	
Вхід води	дюйм	1"		1"	
Тиск води	Kgs/cm <sup>2</sup>	2-4		2-4	
Максимальне споживання води*	літ/год	6,6*/8,2**		6,6*/8,2**	
Злив	дюйм	3"		3"	
Дренажна ємність	літ/хв	200		200	
<b>ГАБАРИТИ / ПАКУВАЛЬНІ ГАБАРИТИ</b>					
Ширина	мм	1.420 / 1.600		1.420 / 1.600	
Глибина	мм	1.433 / 1.595		1.645 / 1.805	
Висота	мм	1.880 / 1.930		1.880 / 1.930	
Вага	кг	1.650 / 1.800		1.800 / 2.000	
Об'єм	м3	4,9		5,6	

\*Програма \*ECO / Energetic 60°C  
Fagor.info@ukr.net