



Прання

FAGOR 

ЗВИЧАЙНИЙ ВІДЖИМ ЗАВАНТАЖЕННЯ високе LN-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 150

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

ТЕХНІЧНІ ДАНІ
ЗВИЧАЙНИЙ ВІДЖИМ | ВИСОКЕ ЗАВАНТАЖЕННЯ | LN-60C/80C TP2

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	ОД.	LN-60C TP2	LN-80C TP2		
БАРАБАН					
Завантаження 1:9 / 1:10	Кг	66 / 60	88 / 80		
Об'єм	л	600	800		
Діаметр	мм	1.048	1.048		
Глибина	мм	684	936		
ЗАГАЛЬНІ ДАНІ		fagor.info@ukr.net			
Швидкість прання/ віджиму	об. за хв.	42,5 / 505	42,5 / 505		
G Фактор	-	150	150		
Максимальна сила передачі	кН	9,12 ± 15	10,07 ± 17		
Частотно-динамічна сила	Гц	6,93	6,93		
Рівень шуму	дБ	< 70	< 70		
Модель самообслуговування	-	так	так		
Подвійний злив	-	опція	опція		
Система зважування / Гідравліка	-	ні/ні	ні/ні		
SLUISE - Опція	-	так	так		
ДВЕРЦЯТА					
Висота до центру дверцят/ Висота дверцят	мм	900 / 540	900 / 540		
Діаметр	мм	560	560		
ПОТУЖНІСТЬ					
Двигун	кВт	5,5	7,5		
Потужність нагріву (теп)	кВт	36	48		
Загальна електрична потужність(електричне підключення)	кВт	41,5	53,5		
Загальна електрична потужність (гаряча вода, пар)	кВт	5,5	7,5		
ПІДКЛЮЧЕННЯ		ЕЛЕКТРО	ПАР/ГАРЯЧА ВОДА	ЕЛЕКТРО	ПАР/ГАРЯЧА ВОДА
Напруга 230В- III + T	N° x mm2 / A	3 x 25 / 100A	3 x 10 / 50A	3 x 25 / 100A	3 x 10 / 50A
Напруга 400В- III + N + T	N° x mm2 / A	4 x 16 / 63A	4 x 4 / 32A	4 x 16 / 63A	4 x 4 / 32A
Вхід пару (Парові моделі)	дюйм	3/4"		3/4"	
Максимальне споживання пару(Парові моделі)	кг/год	21		21	
Вхід води	дюйм	1"		1"	
Тиск води	Kgs/cm ²	2-4		2-4	
Максимальне споживання води*	літ/год	6,6*/8,2**		781	
Злив	дюйм	3"		3"	
Дренажна ємність	літ/хв	200		200	
ГАБАРИТИ/ ПАКУВАЛЬНІ ГАБАРИТИ					
Ширина	мм	1.225 / 1.335		1.225 / 1.335	
Глибина	мм	1.279 / 1.440		1.492 / 1.660	
Висота	мм	1.640 / 1.860		1.640 / 1.860	
Вага	кг	930 / 1.050		1.000 / 1.120	
Об'єм	м3	3,73		4,12	

*Програма *ECO / Energetic 60°C