



Прання

ЗВИЧАЙНИЙ ВІДЖИМ ЗАВАНТАЖЕННЯ низьке та середнє LN-11/14/18 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 доступний мов
- 8 сигналів дозування

ІНШІ

- Анкерне кріплення до підлоги
- Матеріал облицювання високоякісний не ржавіє та не залишає сліди від пальців.
- Барабан та бак виготовлені із нержавіючої сталі AISI304
- 3 входи для води
- СВ та WRAS визнаний продукт
- Опційно ETL

G ФАКТОР

- Високий G—фактор 200

fagor.info@ukr.net

ЕФЕКТИВНІСТЬ

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

УНІВЕРСАЛЬНІСТЬ

- Виготовлення на замовлення: налаштування під споживача
- OPL <> SOGN. Можливість налаштування під модель самообслуговування
- Зміна моделей електричне підключення <> гаряча вода
- Аква чистка (Вологе прання)

КОМУНІКАЦІЯ/ЗВ'ЯЗОК

- Віддалений технічний сервіс
- Управління пральною: звичайна модель та модель самообслуговування
- Віддалена оплата

ЕРГОНОМІКА

- Найбільший діаметр дверцят: Ø373 для моделей LN-11/14 та Ø460 для LN-18
- Система легкого відкривання/закривання дверного замка.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

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



 **FagorKonnnect**
Laundry

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

ЗВИЧАЙНИЙ ВІДЖИМ | НИЗЬКЕ ТА СЕРЕДНЄ ЗАВАНТАЖЕННЯ | LN-11/14/18 TP2

	ОД.	LN-11 TP2	LN-14 TP2	LN-18 TP2			
БАРАБАН							
Завантаження 1:9 / 1:10	Кг	11/10	14/13	20/18			
Об'єм	л	100	130	180			
Діаметр	мм	620	620	700			
Глибина	мм	330	430	470			
ЗАГАЛЬНІ ДАНІ							
fagor.info@ukr.net							
Швидкість прання/ віджиму	об. за хв.	50/762	50/762	50/714			
G Фактор	-	200	200	200			
Максимальна сила передачі	кН	2,0 ±3	2,31 ±4	2,63 ±5			
Частотно-динамічна сила	Гц	8,93	8,93	8,42			
Рівень шуму	дБ	<70	<70	<70			
Модель самообслуговування	-	так	так	так			
Подвійний злив	-	опція	опція	опція			
Система зважування / Гідравліка	-	ні/ні	ні/ні	ні/ні			
SLUISE - Опція барабана з отворами 8 мм	-	так	так	так			
ДВЕРЦЯТА							
Висота до центру дверцят/ Висота дверцят	мм	570/310	570/310	655/348			
Діаметр	мм	373	373	460			
ПОТУЖНІСТЬ							
Двигун	кВт	1,1	1,1	2,2			
Потужність нагріву (теп)	кВт	6	9	12			
Загальна електрична потужність (електричне підключення)	кВт	6,3	9,5	12,75			
Загальна електрична потужність (гаряча вода, пар)	кВт	1,1	1,1	2,2			
ПІДКЛЮЧЕННЯ		ЕЛЕКТРО	ПАР/ГАРЯЧА ВОДА	ЕЛЕКТРО	ПАР/ГАРЯЧА ВОДА	ЕЛЕКТРО	ПАР/ГАРЯЧА ВОДА
Напруга 230В- I + N + T	N° x mm ² / A	2x4+T / 32A	2 x 1,5+T / 6A	2x10+T / 50A	2x1,5+T / 6A	2x16+T / 63A	2 x 1,5+T / 10A
Напруга 230В- III + T	N° x mm ² / A	3x2,5+T / 20A	-	3x4+T / 32A	-	3 x 6+T / 40A	-
Напруга 400В- III + N + T	N° x mm ² / A	4x1,5+T / 16A	-	4x1,5+T / 16A	-	4x 2,5+T / 20A	-
Вхід пару (Парові моделі)	дюйм	1/2"		1/2"		1/2"	
Максимальне споживання пару (Парові моделі)	кг/год	7		8,5		12	
Вхід води	дюйм	3/4"		3/4"		3/4"	
Тиск води	Kgs/cm ²	2-4		2-4		2-4	
Максимальне споживання води*	літ/год	6,6*/8,2**		6,6*/8,2**		6,6*/8,2**	
Злив	дюйм	3"		3"		3"	
Дренажна ємність	літ/хв	200		200		200	
ГАБАРИТИ / ПАКУВАЛЬНІ ГАБАРИТИ							
Ширина	мм	719/800		719/800		788/840	
Глибина	мм	684/850		830/990		840/1.010	
Висота	мм	1.158/1.350		1.158/1.350		1.307/1.500	
Вага	кг	217/225		239/247		281/301	
Об'єм	м ³	1,07		1,07		1,27	

*Програма ECO / **Energetic 60°C