



Сушіння

Промислові сушильні машини серії ADVANCE+ SR-11/14 TP2 PLUS



ХАРАКТЕРИСТИКИ

TP2

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

ВИЗНАЧАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Реверс барабану
Барабан виготовлений із
нержавіючої сталі
Частотний інвертор

ЕФЕКТИВНІСТЬ

IDRY. Інтелектуальна система
контролю вологості

GREEN FLOW SYSTEM.
Ефективна система рециркуляції
повітря.

Подвійне скло дверцят.

ЗМІШАНИЙ ПОТІК – змішаний
аксіально-радіальний потік повітря
Великий фільтр для ворсу

УНІВЕРСАЛЬНІСТЬ

Виготовлення на замовлення
Волога чистка
Налаштування під споживача

КОМУНІКАЦІЯ FagorKonnnect IoT

ЕРГОНОМІКА

Ящик під фільтр виготовлений з
нержавіючої сталі
Найбільший діаметр дверцят
Регулювання дверцят

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Легке та ергономічне знімання
панелей
Технічне меню: статистики для
технічних спеціалістів

ІНШІ

Матеріал облицювання
високоякісний, не ржавіє. Не
залишає слідів від пальців
SOFT TOUCH – новий
перфорований барабан
COOL DOWN – система запобігання
складок
CE схвалено
3 види нагріву: електричний, газ
та пар

fagor.info@ukr.net

ТЕХНІЧНІ ДАНІ**СЕРІЯ | ADVANCE+ | SR-11/14 TP2 PLUS**

	Од.	SR-11 TP2 PLUS		SR-14 TP2 PLUS	
ЗАВАНТАЖЕННЯ					
Завантаження 1/18	кг	11,7		15	
Завантаження 1/20	кг	10,5		13,5	
Продуктивність за годину* (електро // газ)	кг/год	21,7 // 31,3		29 // 32,5	
Потужність випаровування*(електро // газ)	л/год	11 // 15		14,5 // 15,6	
БАРАБАН					
Ø Барабан	мм	750		750	
Ø Дверцята	мм	574		574	
Висота до центру дверцят	мм	976		976	
Висота до нижнього краю дверцят	мм	689		689	
Глибина барабану	мм	475		610	
Об'єм барабану	л	210		269	
ПОТУЖНІСТЬ fagor.info@ukr.net					
Потужність двигуна барабану	кВт	0,37		0,37	
Потужність двигуна вентилятора	кВт	0,55		0,55	
Потужність нагріву	кВт	12		18	
Загальна електрична потужність	кВт	12,97		18,97	
Потужність нагріву в газових моделях	кВт	20,51		20,51	
Загальна електрична потужність в газових моделях	кВт	0,97		0,97	
Потужність нагріву в парових моделях	кВт	30		30	
Загальна електрична потужність в парових моделях	кВт	0,97		0,97	
ПІДКЛЮЧЕННЯ		Електро	пар / газ	Електро	пар / газ
Напруга 230V - I + N + T	N° x mm ² / A	3 x 25 / 63A	3 x 1,5 / 20A	-	3x1,5 / 20A
Напруга 230V - III + T	N° x mm ² / A	4 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 20A	4x16 / 63A	3x1,5 / 20A
Напруга 400V - III + N + T	N° x mm ² / A	5 x 4 / 25A	3 x 1,5 / 20A	5x10 / 32A	3x1,5 / 20A
Ø Вхід газу	BSP	1/2"		1/2"	
ГАБАРИТИ БЕЗ ПАКУВАННЯ/ПАКУВАЛЬНІ ГАБАРИТИ					
Ширина	мм	785 / 865		785 / 865	
Глибина	мм	855 / 940		989 / 1074	
Висота	мм	1.694 / 1.840		1694 / 1840	
Вага	кг	172 / 180		180 / 190	
ІНШІ					
Максимальний потік повітря	м3/год	850		1.200	
Ø Витяжка	мм	200		200	
Рівень шуму	дБ	64		64	