



СУШІННЯ

FAGOR 

СТЕК
ECONOMIC LINE
SC-2-11/14/18 M XP
SC-2-22 M XP



ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРОГРАМАТОР M

- ПРОГРАМАТОР M: регулювання часу та температури.

ВИЗНАЧАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- РЕВЕРС БАРАБАНУ.
- БАРАБАН З ОЦИНКОВАНОЇ СТАЛІ.
- ЧАСТОТНИЙ ІНВЕРТОР.

ЕФЕКТИВНІСТЬ

- ЕФЕКТИВНИЙ ПОТІК ПОВІТРЯ.
- ВЕЛИКИЙ ФІЛЬТР ДЛЯ ВОРСУ.

ЕРГОНОМІКА

- Ящик під фільтр виготовлений з нержавіючої сталі.
- Найбільший діаметр дверцят.
- 180° відкриття дверцят.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Технічне меню
- Легкий та ергономічний доступ до комплектуючих.

ІНШІ

- Матеріал облицювання високоякісний, не ржавіє, не залишає слідів від пальців.
- COOL DOWN – Охолодження після закінчення циклу.
- Нагрів: газовий або електричний.

	Од.	SC-2-11 M XP	SC-2-14 M XP	SC-2-18 M XP			
ЗАВАНТАЖЕННЯ							
Завантаження 1/18	кг	11,7 x 2	15 x 2	18,3 x 2			
Завантаження 1/20	кг	10,5 x 2	13,5 x 2	16,5 x 2			
БАРАБАН							
Ø Барабан	мм	750	750	750			
Глибина барабану	мм	475	610	746			
Об'єм барабану	л	210	270	330			
Ø Дверцяга	мм	574	574	574			
Висота до центру дверцяг	мм	547 / 1522	547 / 1522	547 / 1522			
Висота до нижнього краю дверцяг	мм	189 / 1164	189 / 1164	189 / 1164			
ЕЛЕКТРИЧНА ПОТУЖНІСТЬ (ЕЛЕКТРИЧНА МОДЕЛЬ)							
Електрична потужність	кВт	12 x 2	18 x 2	18 x 2			
Потужність нагріву	кВт	25,34	37,34	37,34			
Потужність випаровування	л/год*	27 (13,5 x 2)	29 (14,5 x 2)	31 (15,5 x 2)			
Продуктивність	кг/год**	54 (27 x 2)	58 (29 x 2)	62 (31 x 2)			
Потужність двигуна барабану	кВт	0,37 x 2	0,37 x 2	0,37 x 2			
ПОТУЖНІСТЬ (ГАЗОВА МОДЕЛЬ)							
Потужність нагріву	кВт***	20,5 x 2	20,5 x 2	20,5 x 2			
Електрична потужність	кВт	1,34	1,34	1,34			
Газ пропан (споживання) (G31)	кг/год	1,41 x 2	0,82 x 2	0,82 x 2			
Природний газ (споживання) (G20)	м³/год	2,17 x 2	2,17 x 2	2,17 x 2			
Потужність випаровування	л/год	30,8 (15,4 x 2)	31,4 (15,7 x 2)	32 (16 x 2)			
Продуктивність	кг/год	61,6 (30,8 x 2)	62,8 (31,4 x 2)	64 (32 x 2)			
Ø Подача газу	BSPP ISO 228-1	3/4"	3/4"	3/4"			
ВЕНТИЛЯЦІЯ							
Номінальний потік повітря	м³/год	500 x 2	500 x 2	500 x 2			
Вентиляція Ø	мм	200	200	200			
Потужність двигуна вентилятора	кВт	0,25 x 2	0,25 x 2	0,25 x 2			
ТЕПЛОВІДДАЧА							
Загальна максимальна тепловіддача	кВт	3,28	3,28	3,28			
Максимальна тепловіддача (передня панель)	кВт	1,2	1,2	1,2			
ПІДКЛЮЧЕННЯ							
		ELECTRICAL	GAS	ELECTRICAL	GAS	ELECTRICAL	GAS
Напруга 230V - I + N + G	N° x mm² / A	-	3 x 2.5 / 16 A	-	3 x 2.5 / 16 (5*)	-	3 x 2.5 / 16 (5*)
Напруга 230V - III + G	N° x mm² / A	4 x 25 / 80 A	3 x 2.5 / 16 (5*)	4 x 50 / 125	3 x 2.5 / 16 (5*)	4 x 50 / 125	3 x 2.5 / 16 (5*)
Напруга 400V - III + N + G	N° x mm² / A	5 x 16 / 50 A	3 x 2.5 / 16 (6*)	5 x 16 / 63	3 x 2.5 / 16 (6*)	5 x 16 / 63	3 x 2.5 / 16 (6*)
ГАБАРИТИ / ПАКУВАЛЬНІ ГАБАРИТИ							
Ширина	мм	785 / 865	785 / 865	785 / 865			
Глибина	мм	1001 / 1084	1135 / 1218	1271 / 1354			
Висота	мм	1994 / 2126	1994 / 2126	1994 / 2126			
Вага	кг	284 / 295	299 / 312	314 / 329			
ІНШЕ							
Рівень шуму	дБ	64	64	64			

		Од.	SC-2-22 M XP
ЗАВАНТАЖЕННЯ			
Завантаження 1/18		кг	24,3 x 2
Завантаження 1/20		кг	21,9 x 2
БАРАБАН			
Ø Барабан		мм	835
Глибина барабану		мм	800
Об'єм барабану		л	440
Ø Дверцята		мм	575
Висота до центру дверцят		мм	574 / 1618
Висота до нижнього краю дверцят		мм	214 / 1258
Ø Барабан		мм	0,37 x 2
ПОТУЖНІСТЬ (ГАЗОВА МОДЕЛЬ)			
Потужність нагріву		кВт***	30,4 x 2
Електрична потужність		кВт	1,94
Газ пропан (споживання) (G31)		кг/год	2,08 x 2
Природний газ (споживання) (G20)		м³/год	3,22 x 2
Потужність випаровування		л/год	44 (22 x 2)
Продуктивність		кг/год	88 (44 x 2)
Ø Подача газу		BSP ISO 228-1	3/4"
ВЕНТИЛЯЦІЯ			
Номинальний потік повітря		м³/год	900 x 2
Вентиляція Ø		мм	250
Потужність двигуна вентилятора		кВт	0,55 x 2
ТЕПЛОВІДДАЧА			
Загальна максимальна тепловіддача		кВт	4,96
Максимальна тепловіддача (передня панель)		кВт	1,86
ПІДКЛЮЧЕННЯ			
			GAS
Напруга 230V - I + N + G		N° x mm² / A	3 x 2,5 / 20
Напруга 230V - III + G		N° x mm² / A	3 x 2,5 / 20 (5*)
Напруга 400V - III + N + G		N° x mm² / A	3 x 2,5 / 20 (6*)
ГАБАРИТИ / ПАКУВАЛЬНІ ГАБАРИТИ			
Ширина		мм	870 / 950
Глибина		мм	1312 / 1395
Висота		мм	2118 / 2250
Вага		кг	373,5 / 388,5
ІНШЕ			
Рівень шуму		дБ	69