



ПРОФЕСІЙНА ПРАЛЬНЯ



ПРОФЕСІЙНІ СУШИЛЬНІ МАШИНИ СЕРІЯ CONCEPT SCP-10 M E SCP-10 M G

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВИЗНАЧАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- М ПРОГРАМАТОР: вибір часу та температури, простий у використанні та універсальний
- 4,5 кВт нагрів

УНІВЕРСАЛЬНІСТЬ

- Ідеально підходить для багатьох сфер обслуговування: готелі, хостели, кемпінги, пральні самообслуговування, прання мопів, спортивні зали та інше.

ЕФЕКТИВНІСТЬ

- Оптимізований потік повітря
- Широкий фільтр для ворсу у вигляді ящичка
- Ефективний дизайн

НАДІЙНІСТЬ

- Облицювання виконане білого кольору
- Промисловий вентилятор та потужний потік повітря
- Міцна конструкція

ІНШІ

- Барабан виконаний з оцинкованої сталі (нержавіюча сталь – опція)



ТЕХНІЧНІ ДАНІ**ПРОФЕСІЙНІ СУШИЛЬНІ МАШИНИ | СЕРІЯ CONCEPT / SCP-10 M E / SCP-10 M G**

	ОД.	SCP-10 M E (електро)	SCP-10 M G (газ)
ЗАВАНТАЖЕННЯ & БАРАБАН			
Завантаження 1:20	Кг	10	10
Об'єм	л	200	200
Діаметр барабану Ø	мм	590	590
Глибина барабану	мм	690	690
ДВЕРЦЯТА			
Висота до центру дверцят	мм	554	554
Висота до основи дверцят	мм	320	320
Діаметр дверцят	мм	480	480
ЗАГАЛЬНІ ДАНІ			
М контроль	-	так	так
Рівень шуму	дБ	62	62
ПОТУЖНІСТЬ			
Двигун	кВт	0,37	0,37
Електричний нагрів	кВт	4,5	
Газовий нагрів	кВт		6,7
ПІДКЛЮЧЕННЯ			
		ЕЛЕКТРО	ГАЗ
Напруга 230V I+N+T 50Hz / 60Hz	N° x mm ² /A	3 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 10A
Напруга 230V III+T 50Hz / 60Hz	N° x mm ² /A	4 x 4 / 25A	3 x 1,5 / 10A
Напруга 400V III+N+T 50Hz / 60 Hz	N° x mm ² /A	5 x 2,5 / 16A	3 x 1,5 / 10A
Витяжка Ø	мм	100	100
Максимальний потік повітря	м ³ /год	300	300
СПОЖИВАННЯ			
Електричний нагрів	кВт	4,5	
Газ пропан (споживання)	кг/год		0,57
Природний газ (споживання)	м ³ /год		0,71
ГАБАРИТИ / ПАКУВАЛЬНІ ГАБАРИТИ			
Ширина	мм	680 / 710	680 / 710
Глибина	мм	775 / 832	775 / 832
Висота	мм	1.056 / 1.141	1.056 / 1.141
Вага	Кг	92,6 / 104,1	92,6 / 104,1