



TOUCH II

Повністю програмований сенсорний екран 7 дюймів
37 доступних мов, 5 попередньо встановлених програм

USB підключення. Безкоштовне програмне забезпечення онлайн для програмування, телеметрії, аналізу даних

IoT - стандарт Domus Connect

Реверс валу в стандартній комплектації



ЕФЕКТИВНІСТЬ

Гарна теплопровідність завдяки матеріалу валу і товщині: більший контроль витрат енергії.

Автоматичне відключення при 80°C (регульований параметр) Контур циркуляції випаровування знизу, що зменшує споживання енергії.

Модель з радіальним газовими пальниками: продуктивність +25%

EFFICIENT IRON: опція автоматичне регулювання швидкості прасування відповідно до залишкової вологості.

ОПТИМАЛЬНЕ ПОДАВАННЯ: високопродуктивна система, швидкість прасування до 15 м/хв як опція.



НАДІЙНІСТЬ

Приведення валу за допомогою інвертора швидкості
Високоякісні прасувальні стрічки Nomex: стійкі до високих температур.

Панелі з обшивки та нержавіючої сталі.

Опція: нікелевий рулон: антикорозійний, більш міцний



ЕРГОНОМІКА

Акустичний комфорт: <65 дБ

Відповідна робоча висота подаючого столу: 1120 мм стрічки подачі. Компактні розміри самої машини



ОБСЛУГОВУВАННЯ

Легкий доступ до всіх компонентів з обох сторін машини. Повне технічне меню: статистика, автотест, відновлення даних для техніка та обслуговування
Віддалений зв'язок: швидше втручання



ДРУГЕ

Сушить і прасує плоску білизну за одну операцію.

Фронтальна подача та повернення

Вбудована система охолодження.

Довжина валу: 2000, 2600 і 3300 мм.

Електричне, атмосферне або променисте газове та паровий нагрів, стандарт CE



ОПЦІЇ

- ЕФЕКТИВНА ПРАСКА: автоматичне регулювання прасування швидкості відповідно до залишкової вологи
- ОПТИМАЛЬНА ПОДАЧА: система високої продуктивності.
- Нікелевий вал
- Вбудована поздовжній складальник
- Задній вихід (тільки зі складальником)
- Перехресна складальник + стакер (тільки зі складальником)
- Антистатичні ремені (+ планка зі складальником)
- Морська напруга 440 В III 60 Гц без N (електричні моделі)
- Напруга 230В III 50-60 Гц

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	ОД.	CM-2050 TOUCH II	CM-2650 TOUCH II	CM-3350 TOUCH II
ЗАГАЛЬНІ ДАНІ				
Теоретичне виробництво*	кг/год	68	84	115
Атмосферний пальник, теор. продуктивність *	кг/год	68	84	115
Теоретичне виробництво променистий газовий пальник*	кг/год	82	100	138
Потужність випаровування	л/год	30-36	38-45	51-62
Ø Вал	мм	500	500	500
Робоча довжина	мм	2.000	2.600	3.300
Висота подаючого столу	мм	1.120	1.120	1.120
Швидкість прасування	м/хв	0,5-8	0,5-8	0,5-8
Електронне управління		Так	Так	Так
Кількість програм	№	5	5	5
Задній вихід + повздовжній складальник		ОПЦІЯ	ОПЦІЯ	ОПЦІЯ

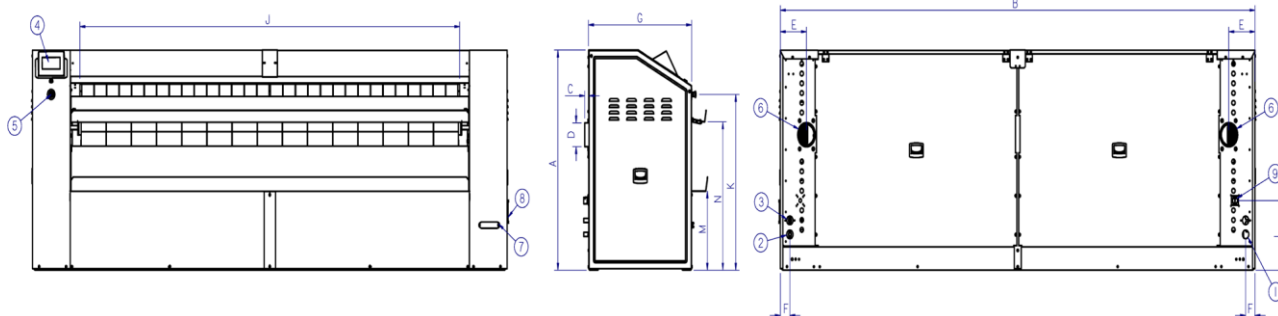
Електричний нагрів	кВт	31,5	40,5	54
Загальна електрична потужність (елек. мод.)	кВт	32,12	41,37	54,87
Газовий нагрів	кВт	40	55	69
Загальна електроенергія (газ мод.)	кВт	0,62	0,87	0,87
Паровий нагрів	кВт	50	64	81
Загальна електроенергія (парові мод.)	кВт	0,62	0,87	0,87
Двигун валу	кВт	0,37	0,37	0,37
Двигун вентилятора	кВт	0,25	0,25x2	0,25x2
Додати складальник елек. потужність	кВт	0,56	0,56	0,56
Складальник+задній вихід елек. потужність	кВт	0,74	0,74	0,74

ПІДКЛЮЧЕННЯ	ЕЛЕКТ / ГАЗ		ЕЛКЕТ / ГАЗ		ЕЛЕКТ / ГАЗ		
	Напруга 230В - III + T	Кількість х мм ² /А	4x25 / 100А	4x2,5 / 10А	4x25 / 125А	4x2,5 / 10А	4x35 / 160А
Напруга 400В - III + N + T	Кількість х мм ² /А	5x16 / 63А	5x2,5 / 10А	5x16 / 80А	5x2,5 / 10А	5x25 / 100А	5x2,5 / 10А
Ø Вхід газу		1"		1"		1"	
Ø Вхід пари		3/4"		3/4"		3/4"	
Ø конденсований (парова модель)		1/2"		1/2"		1/2"	

ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ / РОЗМІРИ УПАКОВКИ				
Ширина нетто / брутто	мм	2.845 / 3.145	3.445 / 3.745	4.145 / 4.445
Глибина нетто / брутто	мм	1.070 / 1.153	1.070 / 1.153	1.070 / 1.153
Висота нетто / брутто	мм	1.420 / 1.672	1.420 / 1.672	1.420 / 1.672
Вага нетто / брутто	Кг	930 / 972	1.180 / 1.470	1.430 / 1.480
Об'єм	м ³	4,32 / 6,06	5,23 / 7,22	6,30 / 8,57

ІНШІ				
Вентиляція вихід	№	1	2	2
Ø Вентиляція	мм	153	153	153
Повітряний потік	м ³ /год	600	1200	1200
Рівень звуку	дБ	65	65	65

*45 % вологість



01. Електричне підключення
02. Підключення газу або пари
03. Вихід пари
04. Пульт управління
05. Аварійна зупинка
06. Відведення пари
07. Кривошипно-шатунний контактор
08. Кривошип
09. Головний перемикач

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
CM-2050	1.420	2.845	36	Ø152	228	83	897	2.160	1.079	2.004	1.128	447	509	952
CM-2650	1.420	3.445	36	Ø152	228	83	897	2.760	1.079	2.604	1.128	447	509	952
CM-3350	1.420	4.145	36	Ø152	228	83	897	3.460	1.079	3.304	1.128	447	509	952