

Jack C3

Двоголковий 4-х нитковий оверлок з автоматичними функціями для середніх та щільних тканин



Основні функції:

- Для обробки краю середніх та щільних матеріалів
- Герметична система змащування запобігає витоку мастила та забрудненню тканини
- Автоматичні функції: підйом притискної лапки, обрізка нитки
- Швидкість до 5800 об/хв
- Світлові датчики допомагають розпізнавати товщину тканини та вибрати потрібний режим
- LED-підсвітка

Властивості обладнання:



Закритий голковід

Герметична система змащення запобігає забрудненню тканини під час шиття.



Швидке повернення до заводських налаштувань

На панелі управління достатньо натиснути всього одну кнопку, щоб "обнулити" задані функції.



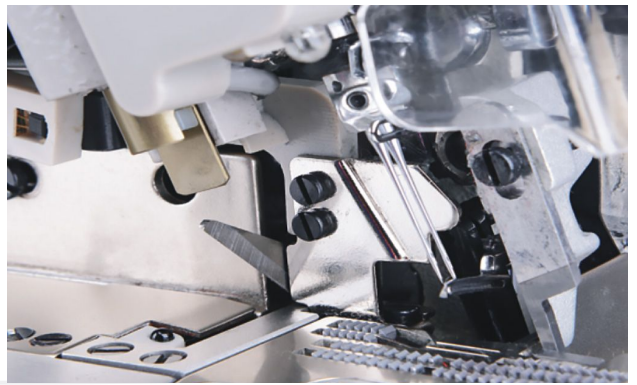
Розумне розпізнавання

Сенсорні зносостійкі датчики допомагають розпізнавати типи тканин та змінювати режим роботи відповідно до товщини матеріалу.



Енергозберігаючий серводвигун

Споживає на 71% менше електроенергії, ніж фрикційні аналоги. Працює тихіше та з мінімальними вібраціями.



Технічні характеристики

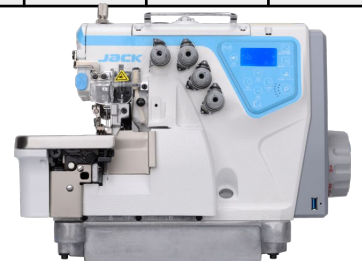
Модель	Функції	Голка	К-ть ніток	Шири- на стібка (мм)	Довжин а стібка (мм)	Діапа- зон диф- гопрос у- вання	Підйом лапки (мм)	Макс швид. (об/хв)	Розмір (мм)	Вага (кг)
СЗ-3-02/2 33	Сточува льний шов	DCx27 11#	3	4	3.8	0.7-2	5	5800	525x360 x510	30/38
СЗ-4-M03 /333	Сточува льний шов	DCx27 11#	4	4	4.6	0.7-2	5.5	5800	525x360 x510	30/38
СЗ-4-M03 /333/Н/М	Щільні тканини	DCx27 11#	4	4	4.6	0.7-2	6	5800	525x360 x510	30/38
СЗ-5-03/2 33	Стібок 5x5	DCx27 14#	5	5	3.8	0.7-2	5	5800	525x360 x510	30/38
СЗ-5-03/3 33	Стібок 3x4	DCx27 14#	5	4	3.8	0.7-2	5	5800	525x360 x510	30/38
СЗ-5-A04 /435	Суперщі льні тканини	DCx27 14#	5	6	5	0.8-1.5	7	5800	525x360 x510	30/38



Jack A7-D – швейна машина з цифровою системою просування матеріалу



Juki MO-6714 – чотиринитковий оверлок з напівсухою головою



Jack C4 – чотиринитковий оверлок з автоматичними функціями

