



SEWSY™

Données techniques

Tête à coudre:	Dürkopp Adler ou Pfaff
Vitesse de couture :	max. 3200 UPM
Longueur de point :	5.5 mm
Écartement aiguille :	16 mm
Longueurs de couture:	selon besoin
Alimentation :	230 V / 6A
Air comprimé :	6 kg/cm ²

Vos avantages grâce à la couture avec la Sewsy

Tête à coudre mobile avec deux aiguilles, à point noué, triple entraînement, à vitesse synchronisée
Compteur de points pour contrôle du fil de navette
Point d'arrêt automatique au début et à la fin
Dispositif tenseur mobile pneumatique pour tissus et mise en marche
Détection optique de la fin du tissu
En Option: enrouleur automatique pour les lés cousus

Utilisation simple et logique
Unité de commande avec contrôle digital des entraînements
Accès à la machine des deux côtés
Construction robuste en acier
Encombrement restreint

L'emploi de composants de haute qualité assure une grande fiabilité et une longue durée de vie de la machine

JENTSCHMANN AG
STEINACKERSTRASSE 12
CH 8902 URDORF - ZÜRICH
TEL. +41 44 735 83 83
FAX. +41 44 735 83 84
WELCOME@JENTSCHMANN.COM
WWW.JENTSCHMANN.COM



SEWSY™

MACHINE À COUDRE SEMI-AUTOMATIQUE POUR ASSEMBLER ET OURLER LES LÉS DE TISSUS DE FAÇON PRÉCISE ET EFFICACE

Depuis plus de vingt ans Jentschmann AG développe et construit des machines à découper, à coudre, à souder et à coller, pour l'industrie de la confection de stores solaires, stores enrouleurs et autres tissus techniques.

Grace à une innovation permanente en partenariat avec l'industrie et à une grande fiabilité et haute productivité de ses machines, Jentschmann est depuis des années leader du marché avec une gamme complète de machines pour confection de stores.

Profitez vous aussi de ce savoir-faire pour vos investissements et pour votre tranquillité, aujourd'hui et demain.



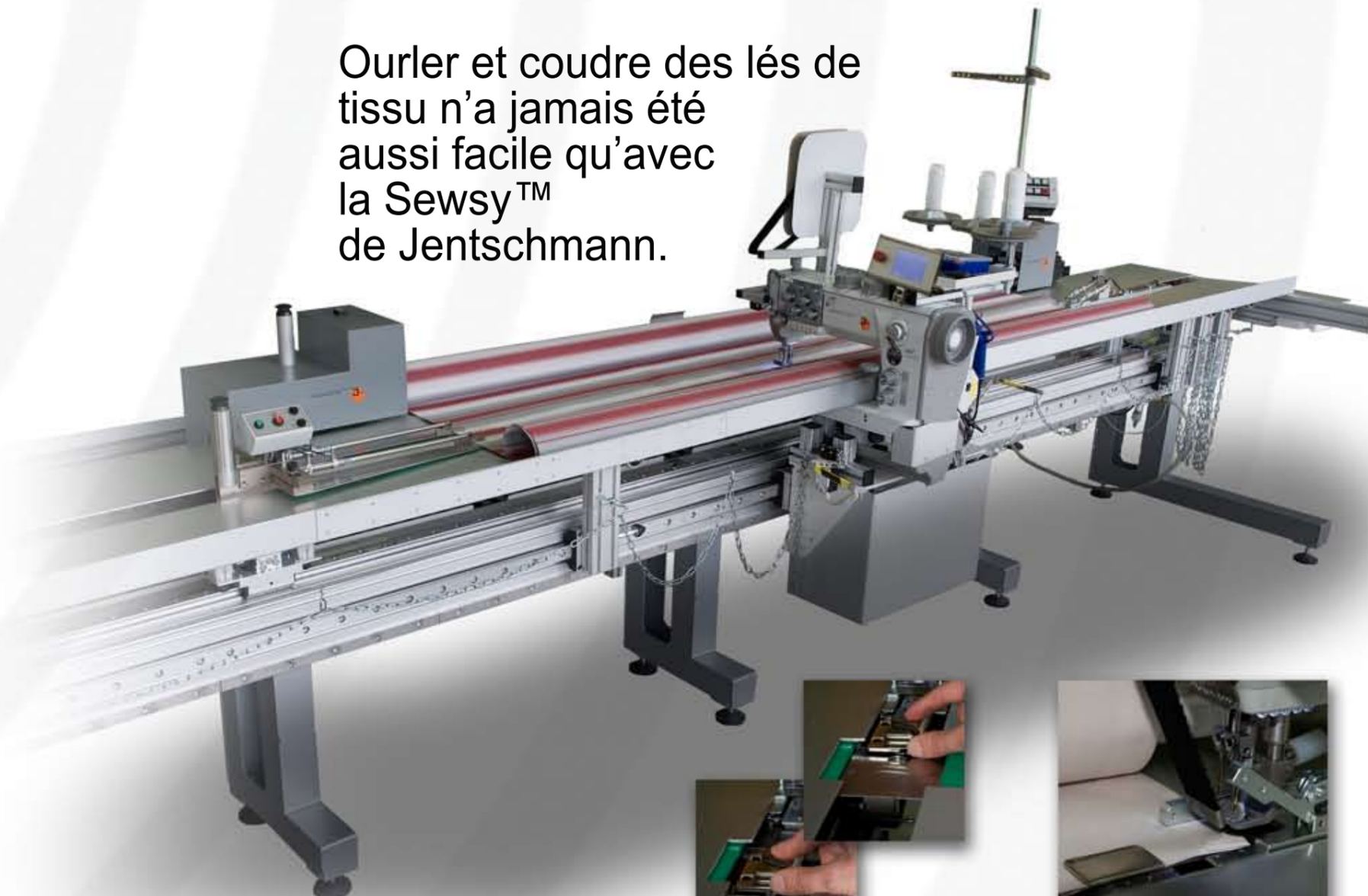
SEWSY™



SEWSY™

Machine à coudre semi-automatique pour assembler et ourler les lés de stores de façon précise et efficace. Table de travail pour déposer et tendre les lés à assembler. Tête à coudre industrielle et mobile en continu. Positionnement précis des tissus grâce aux rouleaux guides et guides spécifiques.

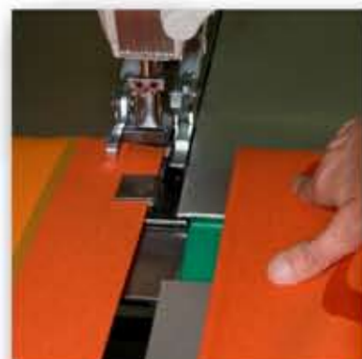
Ourler et coudre des lés de tissu n'a jamais été aussi facile qu'avec la Sewsy™ de Jentschmann.



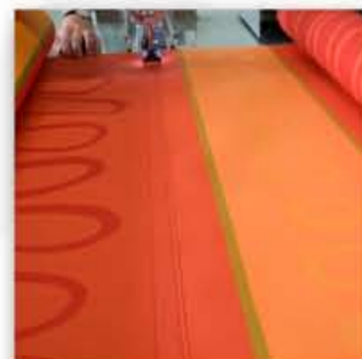
Tête à coudre industrielle et mobile en continu de marques renommées telles que Pfaff ou Dürkopp Adler. L'emploi de composants de haute qualité assure une grande fiabilité et une longue durée de vie de la machine.



Les guides spécifiques et précis garantissent une avance du tissu toujours égale. Dimensions de la couture, de l'ourlet et du bord selon les spécifications du client.



Les lés sont fixés à la position départ et à la fin, assurant ainsi une superposition parfaite lors du passage de la tête à coudre.



Les lés de tissus sont tendus et fixes, la tête à coudre est mobile, résultant dans une couture droite et sans défauts.



Un enrouleur, en option, garantit un enroulement successif, rapide et sans froissement des lés cousus. Les contrôles de l'enrouleur reconnaissent la position du lé et arrêtent automatiquement l'enroulement là où le lé suivant doit être cousu.



Images en haut : les guides sont rapidement interchangeables. A la demande, des guides spécifiques, tel que pour un ruban à boucles, peuvent être fournis.

Image en bas : possibilité de mise en marche de la machine au tenseur- sertisseur.