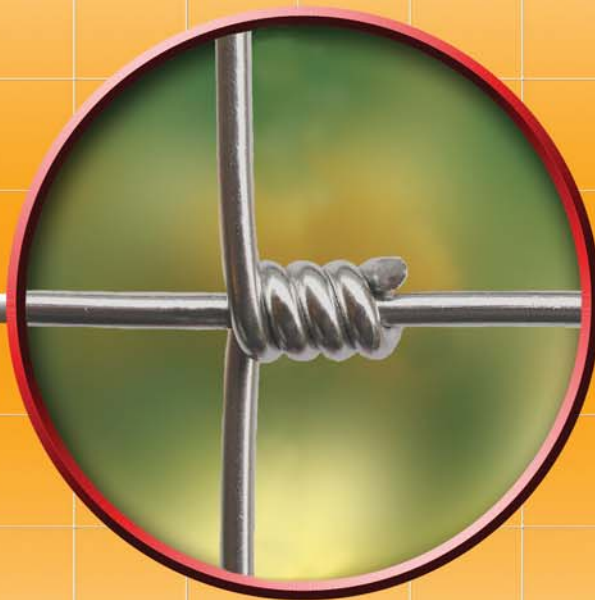




South Fence Machinery^{LTD}
TECHNOLOGIE AVANCÉE DE CLÔTURE



MACHINE JOINT ARTICULÉ

SOUTH FENCE MACHINERY LTD MACHINE JOINT ARTICULÉ

introduction

La Machine à Haute Vitesse South Fence Joint Articulé est un produit de South Fence Machinery, issu de l'expérience unique de plus de 65 années de fabrication de produits de fils métalliques en Nouvelle-Zélande.

Durant ce temps, la Division d'Ingénierie de South Fence Machinery a joué un rôle majeur dans les succès de la société, qui inclut l'avancement des clôtures à joint articulé au premier plan du marché néo-zélandais et l'innovation de la production mondiale de clôtures de fermes de haute résistance.

En termes de qualité de construction et de caractéristiques opérationnelles, les Machines South Fence Joint Articulé incorporent le meilleur pour la rentabilité de la production de clôtures.



MACHINE JOINT ARTICULÉ



South Fence Machinery^{LTD}
TECHNOLOGIE AVANCÉE DE CLÔTURE

	Model HJM-S2	Model HJM-W2
Hauteur de clôture maximum	1,410 mètres (55 inch)	2 mètres (78 inch)
Nombre maximum de fils horizontaux	11	14
Espacement des fils verticaux	152 mm et 304 mm (6 inch et 12 inch)	
Gamme de taille de fils horizontaux	Haut et Bas : Jusqu'à 3,50 mm (0,140") Intermédiaire : Jusqu'à 2,80 mm (0,110")	
Gamme de taille de fils verticaux	2,00 mm à 2,80 mm 0,79" à 0,110"	
Gamme de résistance de fils horizontaux	Jusqu'à 525 N/mm ² (34 ton in ²) Jusqu'à 850 N/mm ² (55 ton in ²) Jusqu'à 1390 N/mm ² (90 ton in ²)	3,55 mm haut & bas 2,80 mm intermédiaire 2,80 mm - 0,110" 2,50 mm - 0,098"
Gamme de résistance de fils verticaux	Jusqu'à 525 N/mm ² (34 ton in ²) Jusqu'à 850 N/mm ² (55 ton in ²)	2,80 mm - 0,110" 2,50 mm - 0,098"
Nombre de 'course' (fils verticaux) par minute	152 mm (6") 130 304 mm (12") 100	152 mm (6") 130 304 mm (12") 100
Puissance moteur CV	30	30
Kw	22	22
Système d'entraînement	Entraînement Direct	Embrayage/Frein Pneumatique
Air requis	6 bars 80lbs/sq. inch	
Lubrification centralisée	Equipement standard	
Détecteur de faiblesse / interruption de fils verticaux	Equipement standard	
PLC Système de Contrôle Electrique	Equipement standard	
Contrôle de Fréquence Moteur Principal	Equipement standard	
Poids de la machine*	7000 kg 6.9 tons	9000 kg 8.9 tons
Dimensions de la machine	Epaisseur 2400 mm - 8' Largeur 5440 mm - 17'10" Hauteur 2200 mm - 7'3"	Epaisseur 2400 mm - 8' Largeur 6020 mm - 19'9" Hauteur 2200 mm - 7'3"

* Tous les poids et dimensions sont approximatifs.

Les droits de changer la conception et les spécifications sont réservés.

Des changements pour les spécifications ci-dessus sont disponibles sur demande.



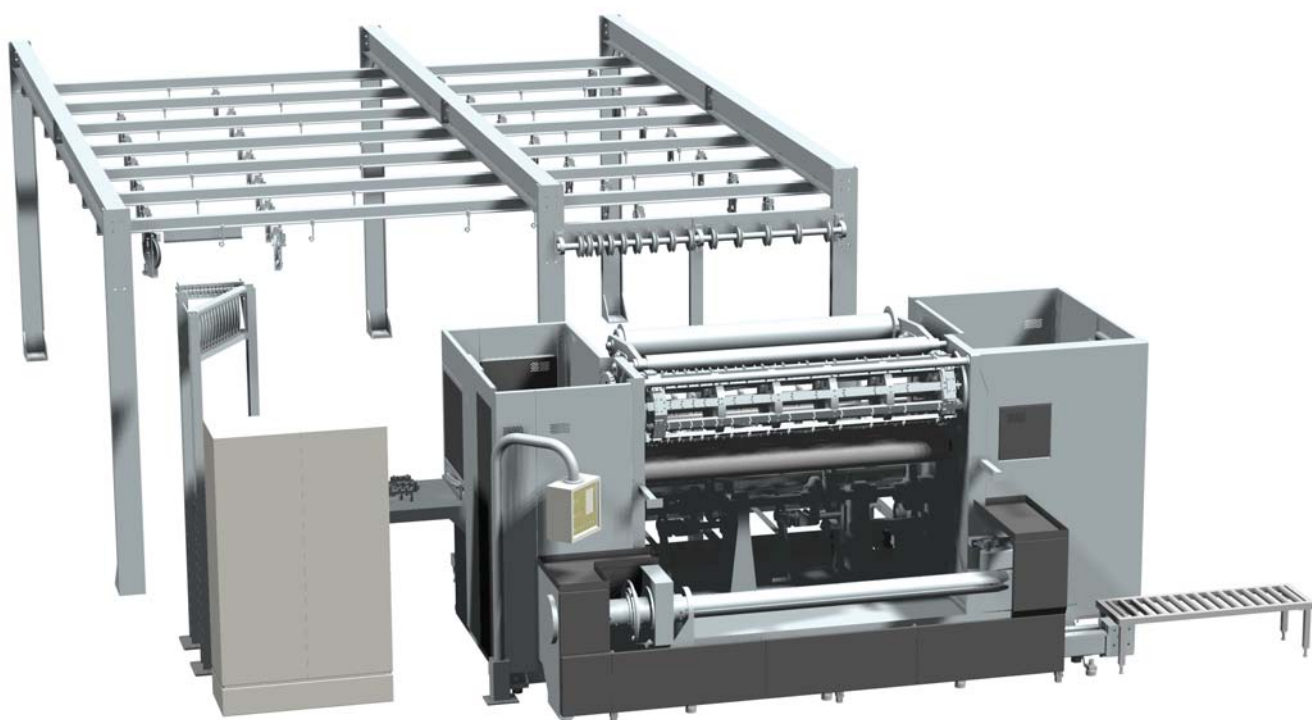
Accès axe de torsion pour un ajustement facile



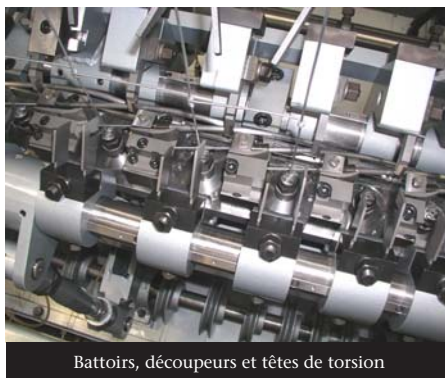
South Fence Machinery LTD
TECHNOLOGIE AVANCÉE DE CLÔTURE

Caractéristiques & spécifications

Caractéristiques & spécifications



Entraînement positif de l'alimentation en fils verticaux



Battoirs, découpeurs et têtes de torsion



ISO 9001
Reg No 835



South Fence Machinery Ltd



South Fence Machinery Ltd est une société néo-zélandaise privée dont l'histoire remonte jusqu'aux années 1930.

Connue à l'origine sous le nom de NZ Fence & Gate Works, la société fonctionnait à partir d'une petite usine à Petone, dans la zone industrielle de Wellington, et fabriquait des produits de fils métalliques pour une distribution locale.

Dans les années qui suivirent, la société – alors connue sous le nom de Hurricane Wire Products Ltd. – se développa rapidement et fut reconnue en Nouvelle-Zélande comme une société leader dans la fabrication de produits à base de fils métalliques.

Pendant la même période la Division d'Ingénierie fut établie et la conception et la fabrication de machines Clôture de Champ Joint Articulé débuta en 1977. Les machines ont rapidement obtenu une reconnaissance internationale.

En 1986 la division des produits de fils métalliques de Hurricane Wire Products Ltd fut vendue et la Division d'Ingénierie est devenue South Fence Machinery Ltd. Cela permit à la société de concentrer toutes ses ressources sur la conception et la fabrication de machinerie pour l'industrie de fils métalliques.

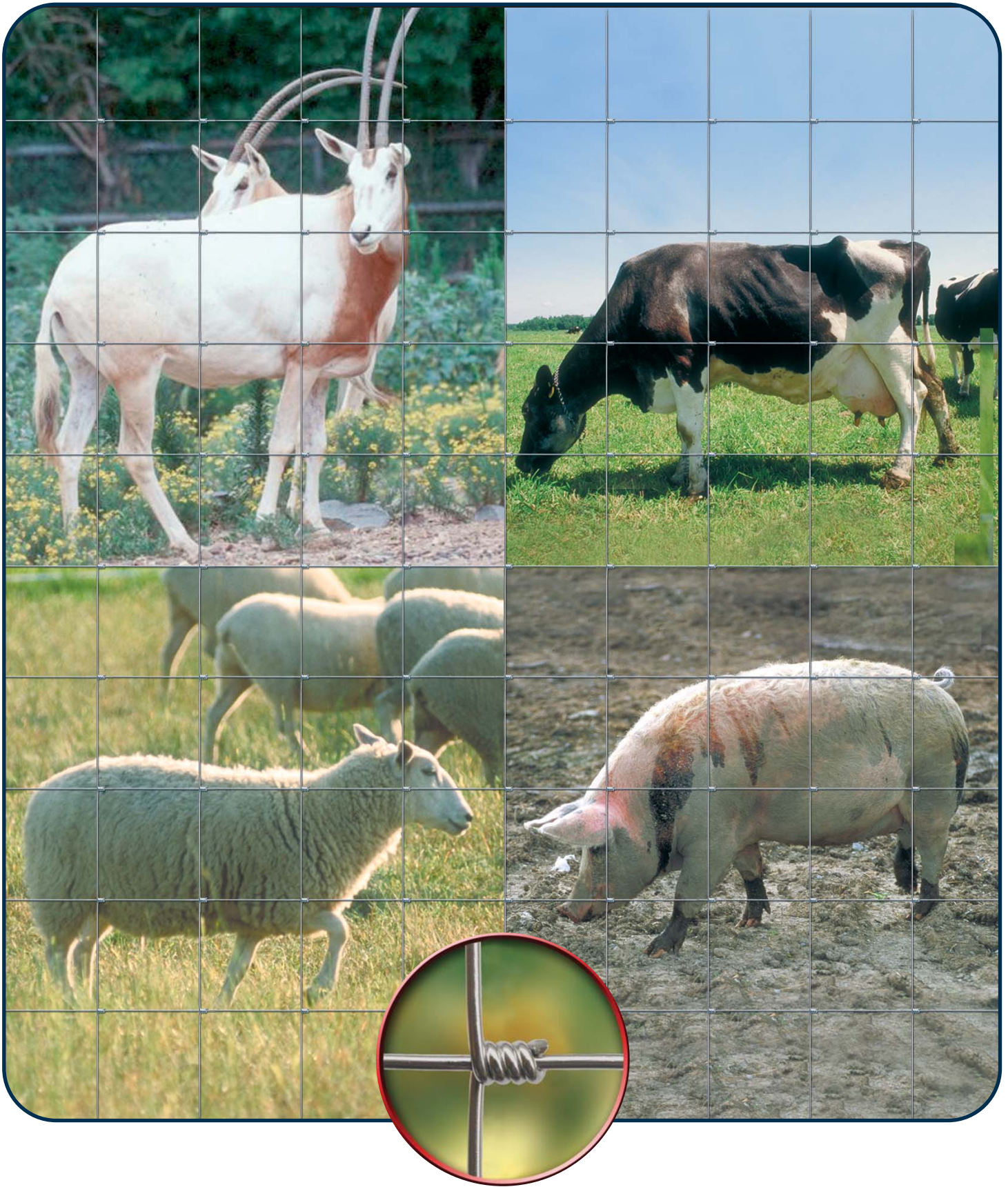
South Fence Machinery Ltd a fabriqué et installé des machines en Nouvelle-Zélande, Australie, Etats-Unis, Canada, Mexique, Royaume-Uni, République d'Afrique du Sud, Fédération de Russie, Portugal, Espagne, France, Hongrie, Japon, Papouasie Nouvelle-Guinée et aux Philippines.

a 60 employés dans son usine moderne de 4.800 m² (52.000 sq ft) à Christchurch et utilise la technologie de pointe de cad-cam pour améliorer ses capacités de conception et pour la programmation de sa machinerie CNC.

En 1995, South Fence Machinery Ltd a obtenu la certification ISO 9001, la norme internationale de maîtrise de la qualité.

South Fence Machinery Ltd s'engage à fournir des produits de la meilleure et la plus compétitive qualité par des techniques innovatrices et un entretien attentionné des produits.





Pour plus d'information, contactez :



South Fence Machinery LTD

TECHNOLOGIE AVANCÉE DE CLÔTURE

256 Main South Road, P.O. Box 16154, Christchurch, Nouvelle-Zélande

Telephone (64 3) 349-5492

Fax (64 3) 349-5022

Email info@southfence.co.nz

Site Internet www.southfence.com