

**TISSEZ**  
*avec plaisir*



**WEAVE**  
*with pleasure*

*Métiers*  
**LECLERC**  
*Looms*

Catalogue No 13  
Juillet 1943

INSTRUCTIONS DIRECTIONS

**COMMENT COMMANDER**

Donnez le nom, le numéro de l'article, le nombre de peus pour le ros, le numéro du catalogue. Ecrivez votre nom lisiblement ou imprimez-le, donnez le numéro de rue, localité, comté et province. Pour expédition par fret ou express, mentionnez le nom de la gare de chemin de fer.

**COMMENT FAIRE VOTRE REMISE**

Utilisez les mandats-poste, bons de poste ou mandats-express; ils sont bon marché et parfaitement sûrs.

Si vous payez par chèque, veuillez le faire accepter et en plus ajoutez 15 cents pour frais d'encaissement.

N'envoyez pas d'argent sans faire recommander votre lettre, c'est votre seule protection.

**CONDITIONS DE VENTE**

Tous les prix sont F.O.B. L'Islet, sujets à changements sans avis.

La taxe de vente fédérale de 8% est incluse.

LA TAXE DE VENTE PROVINCIALE DE 2% doit être ajoutée au montant total de la commande pour toutes marchandises devant être expédiées dans la province de Québec.

Les termes sont:

Commande individuelle: paiement avec la commande.  
Communautés et Cercles de Fermiers: net 30 jours.

**MODE D'EXPEDITION**

A moins d'avis contraire les métiers sont assemblés excepté les supports des rouleaux et le pédalier, lorsqu'ils sont expédiés dans les provinces Maritimes, Québec et Ontario. Lorsque expédiés dans les provinces des Prairies et la Colombie Britannique, les métiers ne sont pas assemblés. Les frais de transport par fret sont d'un tiers moindre lorsqu'ils ne sont pas assemblés.

Nous y joignons toujours un feuillet d'instructions pour assembler le métier.

Le transport est aux frais de l'acheteur.

**HOW TO ORDER**

In ordering, use the name, number and price of goods, number of dents for reeds, catalogue number. Print your name and address carefully, and give town, county and province. For freight and express shipping, give the name of railway station.

**HOW TO SEND MONEY**

Use Post Office Money Orders, Postal Notes, Express Money Orders, Bank Money Orders, Bank Drafts or Certified cheques. If you pay by cheques add 15 cents for exchange. If you must send cash, register your letter.

**CONDITIONS OF SALE**

All these price are F.O.B. L'Islet; they are subject to change without notice.

Federal Sales Tax 8% included.

PROVINCIAL SALES TAX 2% must be added to the total amount of the order for all goods which must be sent in the province of Quebec.

Terms are:

Individual order: payment with order  
For Convents, and Farm Women's Institutes: net 30 days.

**SHIPPING**

Unless otherwise requested the looms are assembled, except supports for rollers and set of treadles, when shipped to Maritimes, Quebec and Ontario.

When shipping to Prairie Provinces and British Columbia, the looms are not assembled. Instructions for setting up accompany all looms. This way the shipping cost is one third less.

Shipping cost is payable by purchaser.

	L'ISLET STATION																
	à tout bureau de poste dans to any Post Office in																
DE FROM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	21
The province of	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	lbs	à-to 20 lbs	à-to 25 lbs
La province de																	
QUEBEC.....	.11	.16	.21	.26	.31	.36	.41	.46	.51	.56	.61	.66	.71	.76	.81	.85	.90
MARITIMES } ONTARIO }	.12	.20	.28	.35	.42	.49	.56	.63	.69	.75	.80	.85	.90	.95	1.00	1.15	1.25
MANITOBA.....	.13	.22	.31	.40	.49	.58	.67	.75	.83	.90	.97	1.04	1.11	1.18	1.25	1.50	1.75
Saskatchewan	.14	.26	.38	.50	.62	.74	.86	.98	1.09	1.20	1.31	1.42	1.53	1.64	1.75	2.00	2.25
ALBERTA } British Columbia }	.15	.28	.41	.54	.67	.80	.92	1.04	1.18	1.28	1.40	1.52	1.63	1.74	1.85	2.20	2.50

Le transport est aux frais de l'acheteur. Si désiré par malle consultez la table de tarif des colis postaux. Ajoutez toujours un montant suffisant pour couvrir les frais, autrement nous serons obligés d'envoyer C. R. (C.O.D.) pour le transport qui vous coûtera environ \$0.25 de plus.

Nous vous retournerons le surplus s'il y a lieu.

Shipping costs are paid by purchaser. If order is to be mailed, see table of postage rates. When ordering by mail, be sure to include costs of mailing, in order to avoid paying the extra cost of a C.O.D. for postage, which will be about \$0.25 more.

Any money left over after postage will be returned to you.

## METIERS A TISSER ET ACCESSOIRES

### GARANTIE DE SATISFACTION

Y a-t-il un tisserand qui ne désire pas son propre métier ? un métier de qualité supérieure, d'apparence élégante et d'un fini digne de votre maison ; un métier solide, amélioré et de longue durée, fonctionnant facilement tout en permettant de confectionner les tissus tant délicats que grossiers. En résumé vous cherchez un métier parfait.

Le métier "LECLERC" fabriqué par la plus vieille et la plus importante manufacture de métiers au Canada, est le métier de vos rêves car il renferme toutes les caractéristiques mentionnées ci-dessus.

**Approbation :** Les métiers "LECLERC" sont approuvés par le gouvernement provincial et on le trouve dans la plupart des Ecoles Ménagères, des Ecoles d'Arts, des Couvents et des Cercles de Femmes dans tout le Canada.

**Garantie :** Nous, la manufacture "Nilus Leclerc" nous engageons à remplacer toute pièce défectueuse, due au matériel ou à la fabrication, déclarée en dedans d'un an après l'achat de métiers à tisser et accessoires. Cette garantie exige une preuve de la défectuosité, soit par le retour du morceau trouvé défectueux, ou de toute autre preuve.

**Référence.** Notre réputation commerciale peut être établie à votre banque locale dans tout le Canada.

### CARACTERISTIQUES DES METIERS

#### "LECLERC"

**Apparence.** D'une construction délicate nos métiers n'en sont pas moins solides et sont d'une apparence très élégante convenant parfaitement à l'ameublement d'un foyer.

**Qualité.** — Tout le bois employé dans la fabrication de ces métiers est du merisier rouge choisi, sauf pour certaines pièces demandant à être plus légères, lesquelles sont en bois mou. Les parties métalliques sont en fonte ou en acier. Tous les morceaux de bois ou de métal sont soigneusement travaillés et ajustés.

**Solidité :** Le volume de chaque pièce est proportionné à son travail et l'assemblage est fait à tenons et mortaises solidement boulonnés ou vissés.

**Fini :** Le bois est de couleur naturelle, poli et verni ; les pièces métalliques sont lustrées ou polies.

**Amélioration :** Nous considérons toutes les suggestions faites par les experts en tissage, et améliorons continuellement nos métiers et accessoires.

COMMANDEZ DIRECTEMENT DE LA MANUFACTURE

## GUARANTEE OF SATISFACTION

Is there a weaver who does not wish to own a loom? Every weaver wants the best: a handsome piece of furniture as well as a practical loom; one that is strong and durable, one that is improved and easy to operate and on which the plainest homespun or the most delicate fabric can be woven with equal ease. In short you are looking for a perfect loom.

The "LECLERC" loom, made by the oldest and most important loom manufacturers in Canada, is the answer to your problem as it has all the above mentioned characteristics.

**Approval:** The "LECLERC" loom is endorsed by the Provincial Government and is to be found in the best Home Economic Schools, Art Schools, Convents and Farm Women's Institutes all over Canada.

**Guarantee:** We the Manufacturers "Nilus Leclerc" will replace free of charge, any part of the loom that is found defective as to material or workmanship if declared within one year after date of purchase. However some reliable proof must accompany the complaint when the defective part itself is not returned to us.

**Reference:** Our commercial rating may be vouched for at your local bank, anywhere in Canada.

## CHARACTERISTICS OF THE LECLERC LOOM

**Appearance:** Made with precision, our looms are solid and handsome in appearance so that they may rightfully take an honored place in the furnishings of an up-to-date home.

**Quality:** The wood in our looms is all choice red birch with the exception of a few parts which must be lighter and are of soft wood. The metal is either cast iron or steel. All parts are carefully measured and perfectly adjusted.

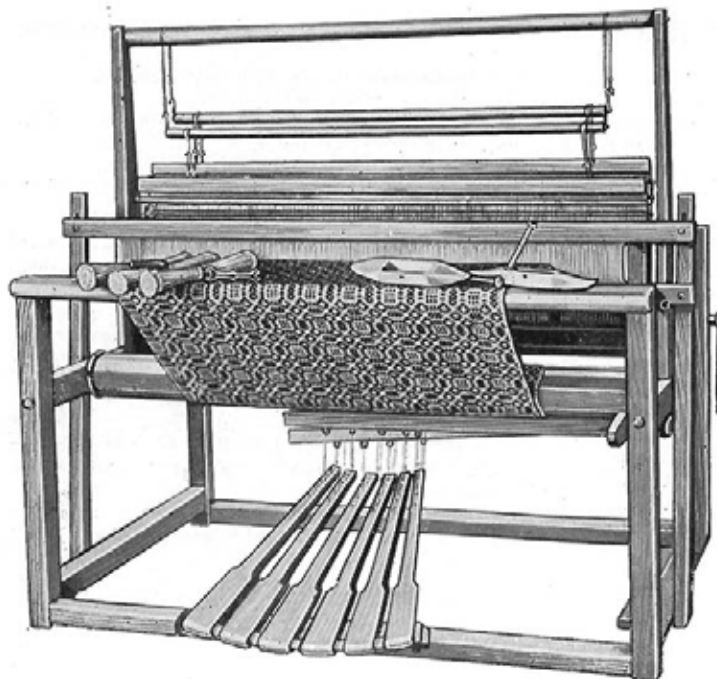
**Solidity:** The volume of each section of the loom is proportioned to its work and all joints are tenoned and mortised and strongly bolted.

**Finish:** Looms are finished in natural wood, varnished and polished; metal parts are either glossy or polished.

**Improvements:** We take into consideration all suggestions by expert weavers and are continually improving both looms and accessories.

ORDER DIRECTLY FROM FACTORY

## METIERS — 27" - 36" - 45" — LOOMS

METIERS A TISSER  
pour Utilité Générale

Nos métiers sont solidement construits en beau merisier rouge verni et les pièces métalliques sont en fonte finie lustrée ou en acier poli. Quatre cadres à lames, légers et forts, sont reliés aux contre-marches par une ferrure laquelle balance l'action également des deux bouts. Six pédales permettent la composition d'une grande variété de modèles. Un pédalier éventail départit plus également la résistance des pédales. Une pédale à droite contrôle le cliquet de l'ensouple arrière. Ros et aiguilles en acier. Tissage: 27, 36 et 45 pouces. Prix en page 6. Nos. 201, 202, 206, 207, 210, 211, 212.

WEAVING LOOMS  
for General Use

Our looms solidly made of choice red birch are highly polished and metal parts are either lacquered iron or polished steel. Four harnesses, light and strong, are fastened to lamms by a triangular wiring which balances action equally from both ends and thus keeps the harnesses hanging straight while weaving narrow or wide material.

Six treadles simplify the composition and treading of a great variety of tie-ups. The fan shaped treadle control centers the leverage of the harnesses.

An extra treadle on the extreme right releases the ratchet on back beam. Reed and heddles are steel. Width of material 27, 36 and 45 inches. Price on page 7—Nos. 201, 202, 206, 207, 210, 211, 212.

**SIX PEDALES ET QUATRE CONTRE-MARCHES**

Ce système permet d'attacher à n'importe laquelle des pédales une ou plusieurs contre-marches, ce qui permet de nombreuses combinaisons de marches et une grande variété de modèles.

Par cette manière d'attacher, le pédalage des patrons est déterminé à l'avance et facile à suivre. Ceci évite les erreurs, rend le travail plus rapide et moins fatigant.

Si vous préférez l'ancien système vous n'avez qu'à attacher une contre-marche par pédale.

**Cadres suspendus:** Ce système à rouleaux (ou à poulies pour le métier 90") rend le fonctionnement très tendre et élimine le bruit.

**Pédale de droite:** Ce levier permet au tisserand de dérouler la chaîne sur l'ensouple arrière sans se déplacer.

**Frein:** cet appareil, placé à gauche, contrôle l'ensouple arrière et permet de donner un quartier par la pédale de droite sans que la chaîne se déroule plus que le besoin.

**SIX TREADLES AND FOUR LAMMS**

This system allows the tying of one lamm to one or several treadles thus permitting a greater number of combinations for a variety of patterns.

By this method of tie-up, the treadling pattern being predetermined, the tying is in order and treadling is easier to follow, allowing for greater speed and less danger of mistakes.

If preferred you may still tie each harness directly to one treadle and use both feet as of old.

**Hung Harnesses:** This method of rollers (and pulleys on the 90" loom) makes the treadling easier while eliminating noise.

**Right Treadle:** This lever permits the weaver to release and advance warp from back beam without changing her position.

**Brake:** This fixture found on left hand side controls the movement of warp beam allowing it to advance only as much as needed.

**PRIX DES METIERS 27" - 36" - 45"**

**EQUIPEMENT DU METIER 27 POUCES**

600 aiguilles d'acier 10½", 1 navette avec trame, 1 crochet pour passer le fil dans le ros, 1 manivelle, 1 clef pour monter le métier, 2 baguettes d'encroix, 4 barres pour le montage de la chaîne, 1 ros d'acier 27" de 15 peus au pouce, sauf si un autre nombre de peus au pouce est demandé: Dimensions:—Longueur 3' 1", largeur 3', hauteur 4' 3", poids d'expédition 125 livres.

No 202—Métier d'utilité générale, 27 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné et le frein (voir page 5) Prix ..... **\$34.50**

No 201—Métier d'utilité générale 27 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné mais sans le frein. Prix ..... **\$33.00**

**EQUIPEMENT DU METIER 36 POUCES**

1200 aiguilles d'acier 10½", 2 navettes avec trames, 1 crochet pour passer le fil dans le ros, 1 manivelle, 1 clef pour monter le métier, 2 baguettes d'encroix, 4 barres pour le montage de la chaîne, 1 ros d'acier de 36" de 15 peus au pouce, sauf si un autre nombre de peus au pouce est demandé. Dimensions: Longueur 3' 10", largeur 3', hauteur 4' 3", poids d'expédition 140 livres.

No 207—Métier d'utilité générale 36 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné et le frein (voir page 5) Prix ..... **\$40.25**

No 206—Métier d'utilité générale 36 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné mais sans le frein. Prix ..... **\$38.75**

No 225—Métier pour travaux de fantaisie 36 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné et le frein (voir page 5) — Prix ..... **\$42.50**

No 224—Métier pour travaux de fantaisie 36 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné mais sans le frein. Prix ..... **\$41.00**

**EQUIPEMENT DU METIER 45 POUCES**

1500 aiguilles d'acier 10½", 2 navettes avec trames, 1 crochet pour passer le fil dans le ros, 1 manivelle, 1 clef pour monter le métier, 2 baguettes d'encroix, 4 barres pour le montage de la chaîne, 1 ros d'acier de 45 pouces 4¼" haut, 15 peus au pouce, sauf si un autre nombre de peus au pouce est demandé: Dimensions:— Longueur 4' 7", largeur 3', hauteur 4' 3", poids d'expédition 150 livres.

No 212—Métier d'utilité générale 45 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné, et le frein (voir page 5) Prix ..... **\$42.00**

No 211—Métier d'utilité générale 45 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné, mais sans le frein. Prix ..... **\$40.50**

No 210—Métier d'utilité générale 45 pouces de ros, sans équipement ni frein. Les cadres à lames compris avec le métier. Prix ..... **\$29.50**

No 228—Métier pour travaux de fantaisie, 45 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné et le frein (voir page 5) — Prix ..... **\$44.25**

No 227—Métier pour travaux de fantaisie, 45 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné mais sans le frein. — Prix ..... **\$42.75**

Tous ces métiers sont équipés avec un ros d'acier de 4¼" de haut en dehors, et de n'importe quel nombre de peus entre 8 et 20 peus au pouce.

Voir illustration et description en pages quatre, cinq et huit.

EQUIPMENT OF 27 INCH LOOM

600 steel wire heddles 10½", 1 shuttle with woof, 1 draw-in hook, 1 crank, 1 flat wrench to fit the loom, 2 cross rods, 4 bars for mounting the warp, one 27 inch steel reed, 15 dents to the inch unless other size is mentioned.

Dimensions:—Length 3' 1", width 3', height 4' 3", shipping weight 125 lbs.

No. 202—Loom for general use 27 inch reed, with equipment mentioned above and brake (see page 5)

Price ..... \$34.50

No. 201—Loom for general use 27 inch reed, with equipment mentioned above but without brake.

Price ..... \$33.00

EQUIPMENT OF 36-INCH LOOM

1200 steel wire heddles 10½", 2 shuttles with woofs, 1 draw-in hook, 1 crank, 1 flat wrench to fit the loom, 2 cross rods, 4 bars for mounting the warp, one 36 inch steel reed, 15 dents to the inch, unless other size is mentioned.

Dimensions:—Length 3' 10", width 3', height 4' 3", shipping weight: 140 lbs.

No. 207—Loom for general use 36 inch reed, with equipment mentioned above and brake (see page 5)

Price ..... \$40.25

No. 206—Loom for general use 36 inch reed, with equipment mentioned above but without brake.

Price ..... \$38.75

No. 225—Loom for fancy work 36 inch reed, with equipment mentioned above and brake (see page 5)

Price ..... \$42.50

No. 224—Loom for fancy work 36 inch reed, with equipment mentioned above but without brake.

Price ..... \$41.00

EQUIPMENT OF 45 INCH LOOM

1500 steel wire heddles 10½", 2 shuttles with woofs, 1 draw-in hook, 1 crank, 1 flat wrench to fit the loom, 2 cross rods, 4 bars for mounting the warp, one 45-inch steel reed, 15 dents to the inch unless other size is mentioned.

Dimensions:—Length 4' 7", width 3', height 4' 3", shipping weight 150 lbs.

No. 212—Loom for general use 45 inch reed, with equipment mentioned above and brake (see page 5)

Price ..... \$42.00

No. 211—Loom for general use 45 inch reed, with equipment mentioned above but without brake.

Price ..... \$40.50

No. 210—Loom for general use 45 inch reed, without equipment nor brake but with harness frames.

Price ..... \$29.50

No. 228—Loom for fancy work 45 inch reed, with equipment mentioned above and brake (see page 5)

Price ..... \$44.25

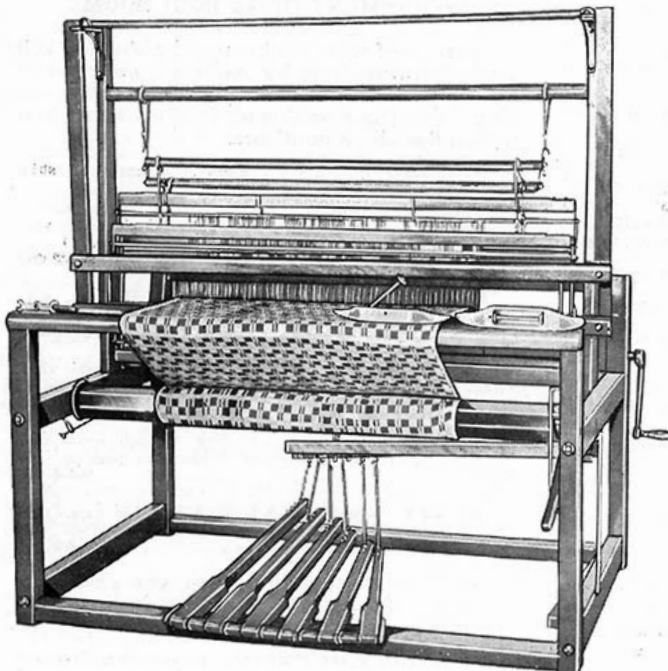
No. 227—Loom for fancy work 45 inch reed, with equipment mentioned above but without brake.

Price ..... \$42.75

All these looms are equipped with steel reeds ¼" high, of any number of dents from 8 to 20 to the inch.

See illustration and literature on pages four, five and eight.

TRAVAUX DE FANTAISIE FANCY WORK



METIERS AVEC ROS SUSPENDU

Ce métier avec ros suspendu est employé pour les ouvrages délicats. La chasse à ros est suspendue à deux supports de fonte dentelés lesquels permettent de placer le ros plus avant ou plus arrière sur le métier. Quand vous lâchez le ros il retourne à sa place automatiquement.

La Chasse, n'étant pas solidement fixée ne peut frapper un ouvrage serré sans risquer de se déplacer.

Sa construction est la même que celle du métier d'utilité général en page 4. Prix en page 6, No. 224, 225, 227, 228.

LOOMS WITH SUSPENDED REED

This loom is equipped with a suspended batten useful in light work. It is hung from two cast iron braces dented so as to allow the reed to be moved forward or backward. As soon as released it automatically returns to its place. This makes weaving faster and lighter. When beating the reed, thus hung, slants lower part forward and gives a clearer vision for a light and even beat.

The batten not being solidly fixed has a tendency to jump out of grooves, only when used in very heavy beating, such as rugs.

The remainder of loom is the same as the one described on page 4. Prices on page 6, Nos. 224-225-227 and 228.

METIERS DE TABLE TABLE LOOMS

**No 272** — Beaucoup plus petit et plus délicat, le métier de table se déplace facilement. Il est employé pour les échantillons et les tissus étroits, etc.

Son fini et sa construction sont les mêmes que tous les autres métiers et accessoires 'LECLERC'.

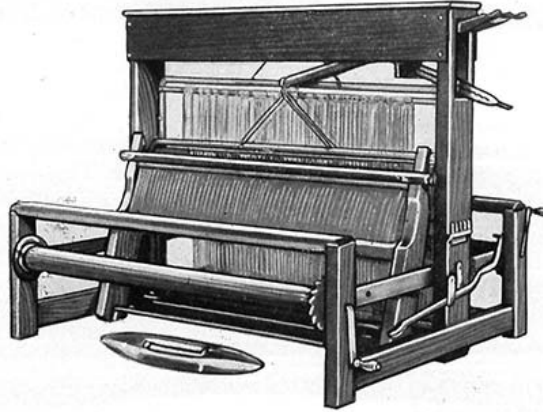
Les quatre cadres sont mus par les doigts et déclenchent automatiquement.

Malgré sa petitesse il a la plupart des avantages du métier ordinaire: sauf la combinaison des patrons par les contre-marches. Un frein placé à gauche du métier, contrôle l'ensouple arrière et permet d'avancer la pièce par une poignée à droite sans que la chaîne déroule plus que le besoin. — Tissage: 20 pouces de largeur.

L'équipement comprend 600 aiguilles d'acier 9/16", 1 manivelle, 1 crochet pour passer le fil dans le ros, 1 tournevis, 1 navette avec trame, 1 ros d'acier de 15 peus au pouce si le nombre de peus n'est pas mentionné avec la commande, 2 barres d'encroix, 4 barres pour le montage de la pièce.

**No 272**—Métier de table avec équipement. **Prix \$31.90**

Ce métier peut être fourni avec n'importe quel ros de 8 à 20 peus au pouce.  
Poids d'expédition: 50 livres.



**No. 272**—Much smaller and lighter the table loom is easily moved. It is suitable for samples, narrow weaving, etc.

The build and finish are the same as all other LECLERC looms and accessories.

The four harnesses are operated by hand controlled levers.

In spite of its size it has most of the advantages of ordinary foot power looms.

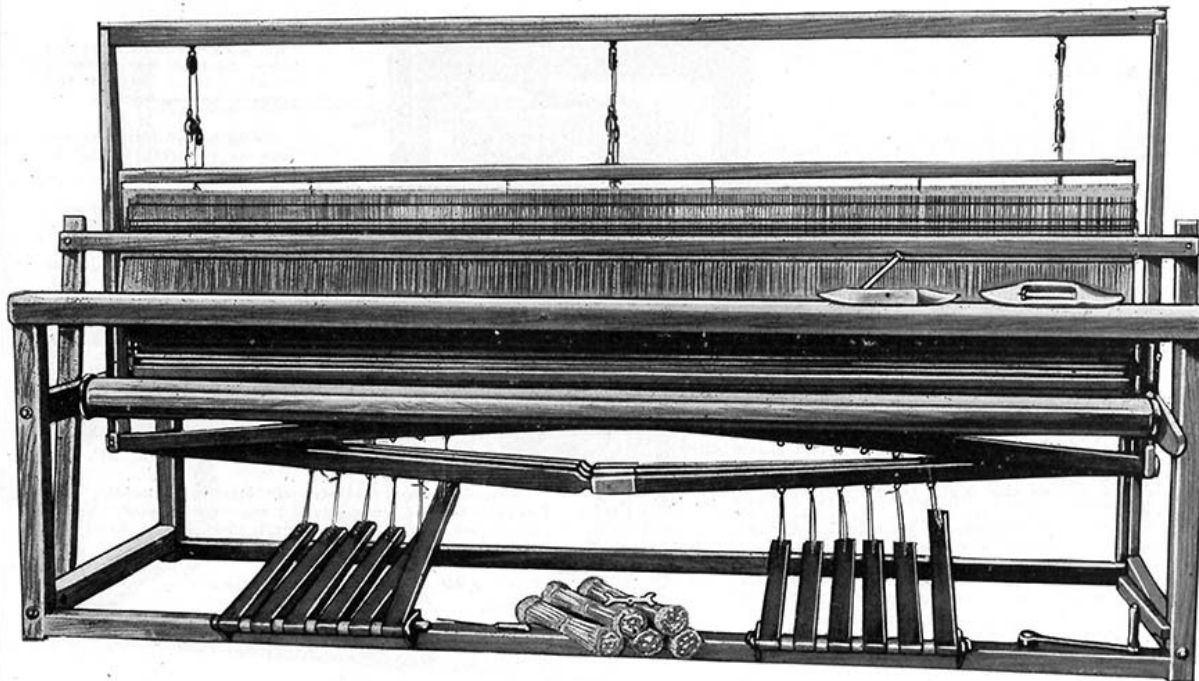
It allows for an even greater variety of tie-ups but these are controlled by the fingers and change with each shot of weft. There is a brake to control the advancing of the warp.  
Width of weaving 20".

The equipment includes 600 steel wire heddles 9/16", 1 draw-in hook, 1 screw-driver, 1 shuttle with woof, 1 crank, one 20 inch reed, 15 dents, unless other size is mentioned, 2 cross bars, 4 bars for mounting of the warp.

**No. 272**—Table loom with equipment. —  
Price ..... **\$31.90**

This model can be supplied with reed from 8 to 20 dent to the inch.  
Shipping weight: 50 lbs.

METIERS — 90" — LOOMS



Ce métier est employé pour confectionner les tissus larges tels que: nappes, couvre-lits, couvertures reversibles, etc.

Le construction solide de ce métier est proportionnée au travail qu'il doit accomplir et a la même finition que le métier 45". Quatre cadres à lames jouent sur les poulies. Les contre-marches sont reliées au centre et activent les cadres également des deux bouts. Deux pédaliers de six pédales chacun, permettent la composition d'une grande variété de modèle. (Voir AVANTAGES en page 5). Une pédale à droite déclenche le cliquet de l'ensouple arrière. Un frein contrôle l'ensouple arrière. Le ros et les aiguilles sont en acier.

Tissage jusqu'à 90 pouces de largeur.

**EQUIPEMENT DU METIER 90"**

2500 aiguilles d'acier 12 1/4", 2 navettes avec trame, 1 crochet pour passer le fil dans le ros, 1 manivelle, 1 clef pour monter le métier, 2 baguettes d'encroix, 4 barres pour le montage de la chaîne, 1 ros d'acier de 90" et de 15 peus au pouce, sauf si un autre nombre de peus est demandé.

Dimensions: Longueur 8' 6", largeur 3', hauteur 4' 6". Poids d'expédition 300 livres.

**No 252**—Métier double 90 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné et avec frein (voir page 5). — **Prix** ..... **\$74.25**

**No 251**—Métier double 90 pouces de ros, avec l'équipement ci-haut mentionné mais sans le frein. — **Prix** ..... **\$27.75**

**No 250**—Métier double 90 pouces de ros, sans équipement ni frein. Les cadres à lames compris avec le métier. — **Prix** ..... **\$49.50**

Les métiers doubles sont équipés avec un ros d'acier de 6 pouces de hauteur et d'un des nombres de peus suivants: 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18 et 20 peus au pouce.

This loom is used for wide weaving such as table cloths, bed-spreads, blankets, etc.

The build of this loom is solid, proportioned to its work and is finished the same as the 45" loom. Four harnesses are hung on pulleys. The lamsms are joined together (drawn down) at the centre pulling equally from both ends. There are 2 sets of 6 treadles allowing a variety of tie-ups. (See advantages on page 5). A treadle at right releases the ratchet on warp beam. A brake at the left controls the advancing of the warp as needed. Reed and heddles are steel.

Width of weaving 90".

**EQUIPMENT FOR 90 INCH LOOM**

2500 steel wire heddles 12 1/4", 2 shuttles with woofs, 1 draw-in hook, 1 flat wrench, 1 crank to fit the loom, 2 cross bars, 4 bars for mounting the warp, one 90 inch steel reed, 15 dents to the inch, unless other size is mentioned.

Dimensions: Length 8' 6", width 3', height 4' 6". Shipping weight: 300 lbs.

**No 252**—Double loom 90 inch reed, with equipment mentioned above and with brake (See page 5). — **Price** ..... **\$74.25**

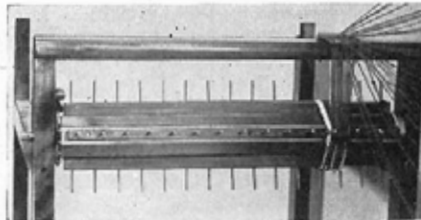
**No. 251**—Double loom 90 inch reed, with equipment mentioned above but without brake. — **Price** ..... **\$27.75**

**No. 250**—Double loom 90 inch reed, without equipment nor brake, but with harness frames. **Price** ..... **\$49.50**

Double looms are equipped with steel reed 6 inches high, and one of the following number of dents, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18 and 20 per inch.

ENSOUPLE OURDISOIR — WARP BEAM

**ENSOUPLE OURDISOIR**  
**POUR METIER**  
**27", 36", 45", 90"**



**SECTIONAL WARP BEAM**  
**For 27", 36", 45", 90"**  
**LOOM.**

Cette ensouple ourdissoir permet de monter la chaîne sans se servir de l'ourdissoir, et est spécialement appréciée par le tisserand travaillant seul. Elle est composée de quatre rateaux de merisier avec chevilles, fixée à l'ensouple arrière du métier. Chaque tour donne une demi-verge de chaîne. Un guide de fils, mobile et pouvant glisser sur la traverse arrière du métier, d'une section à l'autre, est fourni avec les rateaux. Cette ensouple ourdissoir peut-être posée sur les métiers de 27", 36", 45" et 90". Elle peut aussi être adaptée au métiers que nous avons vendus dans le passé.

- No 400**—Rateaux pour métier 27" et guide de fil. **Prix** ..... **\$4.00**
- No 401**—Rateaux pour métier 36" et guide de fil. **Prix** ..... **\$4.25**
- No 402**—Rateaux pour métier 45" et guide de fil. **Prix** ..... **\$4.80**
- No 403**—Rateaux pour métier 90" et guide de fil. **Prix** ..... **\$8.00**

Ces prix doivent être ajoutés au prix de chaque métier. En commandant, n'oubliez pas de mentionner le numéro du métier qui doit être muni de cette ensouple.

This sectional beam permits warping without extra frame. It is especially appreciated by the weaver who has no helper as the warp can be beamed by a person working alone.

The beam is equipped with four rake-like pieces of red birch fitted with prongs. Each complete turn measures 1/2 yard of warp.

A thread guide, fits on the back cross bar and is moved across as each section is beamed.

It can be supplied with 27", 36", 45", and 90" looms on request, and can be added to any looms we have sold in the past.

- No. 400**—Rake-like pieces for 27 inch loom, with thread guide. — **Price** ..... **\$4.00**
- No. 401**—Rake-like pieces for 36 inch loom, with thread guide. — **Price** ..... **\$4.25**
- No. 402**—Rake-like pieces for 45 inch loom, with thread guide. — **Price** ..... **\$4.80**
- No. 403**—Rake-like pieces for 90 inch loom, with thread guide. — **Price** ..... **\$8.00**

These prices must be added to the price of the loom. When ordering, do not omit the number of the loom which may carry the sectional warp beam.

OURDISSOIR — WARPING FRAME

Cet ourdissoir tourne afin de faire le travail sans se déplacer. Les traverses à chevilles peuvent être placées à la hauteur désiré suivant la longueur de la chaîne. Deux grandeurs peuvent être fournies: deux verges et demie et trois verges de chaîne par tour complet. Il se ferme en enlevant les traverses, afin d'occuper moins d'espace.

**No. 301**—Ourdissoir de 2½ verges par tour. —  
**Prix** ..... **\$10.80**

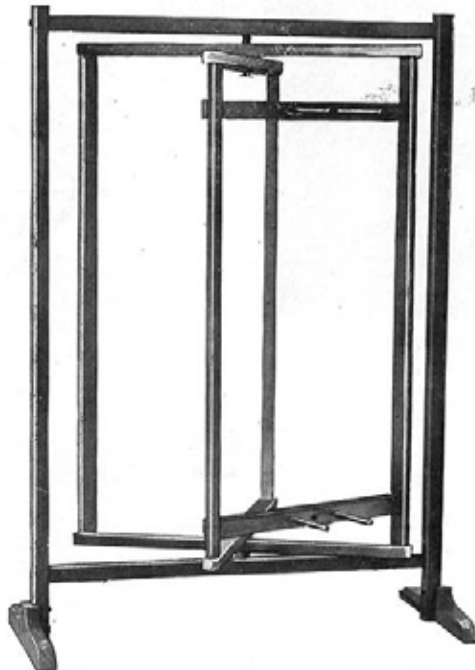
Dimensions: Hauteur 5' 4"  
 largeur 3' 8".

**No. 302**—Ourdissoir de 3 verges par tour :—  
**Prix** ..... **10.80**

Dimensions: Hauteur 5' 4"  
 largeur 4' 2".

Poids d'expédition: 50 lbs.

Si le numéro de l'ourdissoir n'est pas mentionné avec la commande nous expédions l'ourdissoir de 3 verges.



This reel allows the person warping to stand still or even be seated while making a warp. The two cross sections are movable and can be placed to make the warp the desired length. The reel comes in two sizes 2½ or 3 yards for a complete turn. By removing cross bars the reel may be closed and thus take up less space.

**No. 301**—Warping-frame 2½ yards to a turn. —  
**Price** ..... **\$10.80**

Dimensions: Height 5' 4"  
 Width 3' 8".

**No. 302**—Warping-frame 3 yards to a turn.  
**Price** ..... **\$10.80**

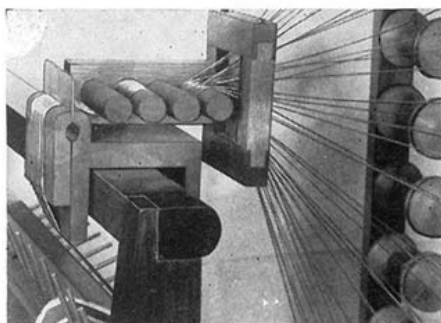
Dimensions: Height 5' 4"  
 Width 4' 2".

Shipping weight: 50 lbs.

If number is not mentioned in your order, we ship the 3 yard size.

ACCESSOIRES

ACCESSORIES



**BOITE A TENSION**

Cette boîte à tension donne aux fils une tension juste et égale et permet à une personne seule de monter la chaîne sur l'ensouple ourdissoir.

Cet instrument est mobile et glisse sur le porte fils arrière.

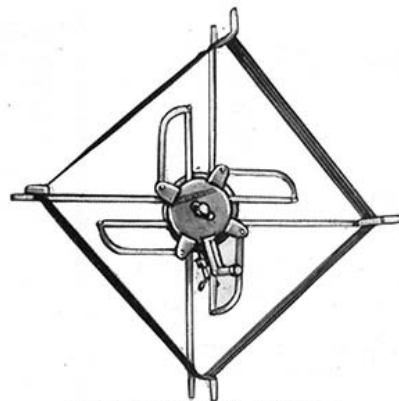
**No 407**—Pour métier 27, 36 et 45 pouces.....**\$3.00**  
**No 408**—Pour métier 90 pouces.....**\$3.00**  
 Poids d'expédition 7 lbs.

**TENSION BOX**

This device gives the warp threads a proper and equal tension and with it one person alone can put the warp directly onto the sectional beam.

The box is movable and slides along the back beam.

**No. 407**—For 27, 36, 45" looms.....**\$3.00**  
**No. 408**—For 90" loom.....**\$3.00**  
 Shipping weight 7 lbs.



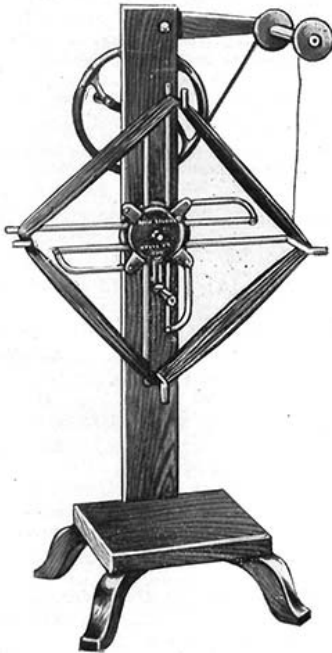
**DEVIDOIR DE TABLE**

**No 314**—Dévidoir tournette pour être fixé à une table, prenant toutes grandeurs de fusée. Même description que le dévidoir combiné en page quatorze. — **Prix**.....**\$5.40**  
 Poids d'expédition: ..... 8 lbs.

**TABLE MODEL REEL**

**No. 314**—Swift or reel may be clamped to a table and is also adjustable for different sized skeins. Same description as in combined swift and bobbin winder page 14.  
**Price** ..... **\$5.40**  
 Shipping weight ..... 8 lbs





**DEVIDOIR COMBINE**

**No 311**—Dévidoir et caneteuse combinés sur un même pied. Le dévidoir prend toutes grandeurs de fusée et peut les refaire. On obtient la grandeur désirée en tournant l'écorou papillon du centre qui permet aux bras de se rallonger suivant le besoin. Ce dévidoir peut aussi servir comme tournette.

La caneteuse permet de transformer les fusées en bobines et en trames.

Le dévidoir et la caneteuse sont en fonte finie lustré et en acier poli. Le pied est en merisier verni.

**Prix** ..... **\$10.80**  
Poids d'expédition ..... 25 lbs.

**COMBINATION REEL**

**No. 311**—Swift and bobbin winder combined on same stand. The swift may be adjusted to hold different sized skeins by simply loosening a winged nut in the center and tightening the arms to required size.

It can also be used as a reel for skeining yarn. The bobbin winder is used to wind bobbins and woofs.

The bobbin winder and the swift are made of cast iron and polished steel. The stand is varnished birch.

**Price** ..... **\$10.80**  
Shipping weight ..... 25 lbs.

**CANETEUSE**

**No 316** — Caneteuse entièrement en métal, munie d'une serre pour être fixée à une table et servant à enrouler le fil sur les bobines et les trames.

**Prix** ..... **\$4.32**  
Poids d'expédition .. 6 lbs.



**BOBBIN WINDER**

**No. 316**—Bobbin winder made of metal, with clamp adjustable to table for winding bobbins and woofs. —

**Price** ..... **\$4.32**  
Shipping weight: 6 lbs.

Construction solide; joints à tenons et mortaises boulonnés. Fini verni. Lame d'acier fermant l'entrée des supports des bobines. Bobines de deux pouces et demi de diamètre et de quatre et huit pouces de longueur.

Deux modèles: Bobineuse avec deux rangées pour bobines, telle qu'illustrée, avec 24 bobines de 8 pouces ou 48 bobines de 4 pouces. Bobineuse avec trois rangées pour bobines et 36 bobines de 8 pouces ou 72 bobines de 4 pouces.

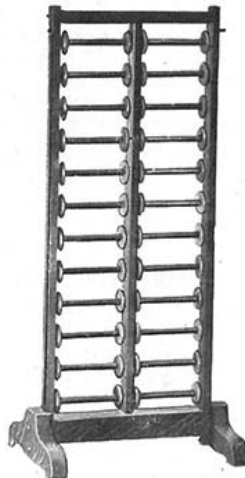
Bobineuse avec 24, 36, 48, 72 bobines.

**No 321**—Bobineuse avec 24 bobines de 8 pouces. — **Prix** ..... **\$10.80**  
Poids d'expédition 25 lbs.

**No 323**—Bobineuse avec 36 bobines de 8 pouces. — **Prix** ..... **\$14.30**  
Poids d'expédition 35 lbs.

**No 324**—Bobineuse avec 48 bobines de 4 pouces. — **Prix** ..... **\$14.40**  
Poids d'expédition 30 lbs.

**No 325**—Bobineuse avec 72 bobines de 4 pouces. — **Prix** ..... **\$19.70**  
Poids d'expédition 40 lbs.



Solid build; tenoned joints and bolted mortises; varnished.

A steel bar along the outer side of upright support holds bobbins in place on the rack.

Bobbins are 2 1/2" in diameter and either 4 or 8 inches long.

Two models: Rack with two sections holds 24 bobbins 8" long (see illustration) or 48 bobbins 4" long.

Rack with three sections holds 36 bobbins 8" long or 72 bobbins 4" long.

Rack for 24 - 36 - 48 or 72 bobbins.

**No. 321**—Rack with 24 8" bobbins. — **Price** ..... **\$10.80**  
Shipping weight 25 lbs.

**No. 323**—Rack with 36 8" bobbins. — **Price** ..... **\$14.30**  
Shipping weight 35 lbs.

**No. 324**—Rack with 48 4" bobbins. — **Price** ..... **\$14.40**  
Shipping weight 30 lbs.

**No. 325**—Rack with 72 4" bobbins. — **Price** ..... **\$19.70**  
Shipping weight 40 lbs.

**No 341**—Banc rond. Hauteur : 23 pouces. —

**Prix** ..... \$1.62  
Poids d'expédition 12 lbs.

**No 343**—Banc coffre à ouvrage Hauteur 23 pouces, Longueur 24 pouces. —

**Prix** ..... \$4.32  
Poids d'expéditions 28 lbs.

**No 342** — Banc coffre avec bouts ouverts. Hauteur 23 pouces, longueur 38 pouces.

**Prix** ..... \$5.40  
Poids d'expédition 40 lbs.

**No 351**—Dévidoir de bois verni. Grandeur régulière de fusée (44 pouces). —

**Prix** ..... \$4.32  
Poids d'expédition 15 lbs.

**No 352**—Tournette de bois verni. Prenant toutes grandeurs de fusée.

**Prix** ..... \$3.24  
Poids d'expédition 15 lbs.

**No 361** — Bobineuse avec 10 bobines et ourdissoir pour métier de table. —

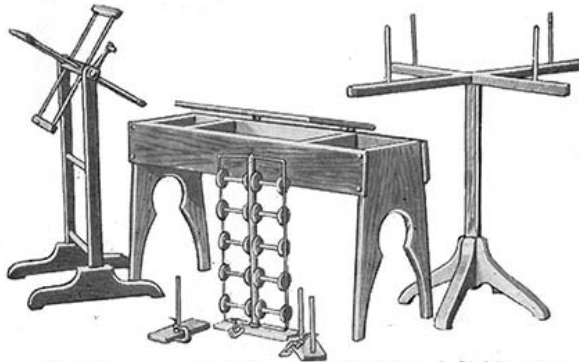
**Prix** ..... \$4.00  
Poids d'expédition 10 lbs.



No 343



No 341



No 351

No 361

No 342

No 352

**No. 341**—Round bench or stool 23" high. —

**Price** ..... \$1.62  
Shipping weight 12 lbs.

**No. 343** — Combined hinged work-box and bench 23" high, 24" long. —

**Price** ..... \$4.32  
Shipping weight 28 lbs.

**No. 342** — Bench with hinged work-box with open ends, 23" high, 38" long. —

**Price** ..... \$5.40  
Shipping weight 40 lbs.

**No. 351** — Reel of varnished wood for regular size skein 44 inches.

**Price** ..... \$4.32  
Shipping weight 15 lbs.

**No. 352** — Swift of varnished wood. Will hold all sizes of skeins from 10 to 50 inches long.

**Price** ..... \$3.24  
Shipping weight 15 lbs.

**No. 361** — Spool rack with 10 spools and warping pins adjustable to a table.

**Price** ..... \$4.00  
Shipping weight 10 lbs.

METIERS A TAPIS HOOKED RUG LOOM



No 381  
EN USAGE — IN USE



No 381  
CONVERTI EN TABLE  
CHANGED INTO TABLE

**No 381**—Métier pour tapis au crochet; 36 pouces de largeur. Solidement construit, joints à mortaises, et vissés. Fait en beau merisier verni; tourillons, en fonte; cliquets en acier.

Pour faciliter le travail l'ensouple arrière peut être levée jusqu'au sens vertical. Il peut alors servir pour faire la tapisserie.

Lorsqu'il n'est pas utilisé ce métier peut être recouvert par un dessus-table de 24 pouces par 41 pouces pouvant servir à fixer la caneteuse et le dévidoir. Cette table a 33 pouces de hauteur.

L'équipement comprend: un crochet à tapis, deux barres pour montage de la pièce, une manivelle, et un dessus-table.

**Prix** ..... \$13.00  
Poids d'expédition 50 livres.

**No. 381**—Loom for hooked rugs 36" wide. Solidly built, mortised and screwed joints. Made of fine varnished red birch; ratchet of cast iron; dogs of steel.

The work is made easier by raising back beam to a vertical or slanting position. This loom can also be used for tapestry weaving or quilting of small pieces.

When not in use the loom is covered by a table board 24 x 41 Height 33".

The equipment consists of a steel hook with wooden handle, two bars for stretching the burlap, a handle and table top.

**Price** ..... \$13.00  
Shipping weight 50 lbs.

**No 385**—Ce modèle est plus simple que le No 381, mais de même dimension. Il ne peut être incliné et n'a pas de dessus-table. Le reste de sa construction et son fini sont les mêmes que le modèle plus dispendieux.

L'équipement comprend: un crochet à tapis, deux barres pour le montage de la pièce et une manivelle.

**Prix** ..... \$5.75  
Poids d'expédition 40 livres.



**No 385**—This type is less complicated than No. 381 but of the same dimensions. The frame is not movable and there is no table top. The remainder is built and finished same as more expensive model.

Equipment consist of a hook, two bars for stretching burlap and handle.

**Price** ..... \$5.75  
Shipping weight 40 lbs.

**PIECES DE METIER A TISSER**

VOIR ILLUSTRATION EN PAGE 22

		PRIX	Poids d'expédition
No 1	—Tourillon pour rouleau avant.....	Chaque \$ 0.40	2 lbs.
No 2	—Tourillons unis pour rouleau avant et arrière.....	Les deux \$ 0.70	3 lbs.
No 3	—Tourillon pour rouleau arrière.....	Chaque \$ 0.45	3 lbs.
No 4	—Manivelle.....	Chaque \$ 0.50	2 lbs.
No 5	—Cliquet pour rouleau arrière.....	Chaque \$ 0.25	2 lbs.
No 6	—Cliquet pour rouleau avant.....	Chaque \$ 0.10	3 onz.
No 7	—Cliquets pour rouleau avant et arrière.....	Les deux morceaux \$ 0.20	5 onz.
No 9	—Crochet pour cliquet No 5.....	Chaque \$ 0.20	1 lb.
No 10	—Barre de fer pour montage de la chaîne 27 pouces.....	Chaque \$ 0.10	1 lb.
No 10A	—Barre de fer pour montage de la chaîne 36 pouces.....	Chaque \$ 0.15	1 lb.
No 10B	—Barre de fer pour montage de la chaîne 45 pouces.....	Chaque \$ 0.15	1 lb.
No 10C	—Barre de fer pour montage de la chaîne 90 pouces.....	Chaque \$ 0.30	2 lbs.
No 11	—Grand rouleau support des petits rouleaux 27", 36", 45".....	Chaque \$ 0.50	3 lbs.
No 12	—Petit rouleau support des cadres 27", 36", 45".....	Chaque \$ 0.50	2 lbs.
No 13	—Cordes pour grand rouleau.....	Groupe de deux \$ 0.10	2 onz.
No 14	—Cordes pour petits rouleaux.....	Groupe de quatre \$ 0.20	3 onz.
No 15	—Cordes pour grandes poulies fermures non posées.....	Chaque \$ 0.05	1 onz.
No 16	—Cordes pour petites poulies.....	Chaque \$ 0.05	1 onz.
No 17	—Crochet pour passer le fil dans le ros.....	Chaque \$ 0.25	5 onz.
No 18A	—Aiguilles d'acier 9½ pouces.....	Le cent \$ 0.60	5 onz.
No 18B	—Aiguilles d'acier 10½ pouces.....	Le cent \$ 0.60	6 onz.
No 18C	—Aiguilles d'acier 12½ pouces.....	Le cent \$ 0.65	8 onz.
No 19	—Navette avec trame.....	Chaque \$ 1.25	10 onz.
No 19A	—Navette plus petite pour métier de table.....	Chaque \$ 1.25	10 onz.
No 20	—Etendeur (étempe) de 28 à 45 pouces.....	Chaque \$ 2.00	2 lbs.
No 20A	—Etendeur (étempe) de 65 à 90 pouces.....	Chaque \$ 2.50	5 lbs.
No 21	—Ferrures pour bouts de cadres à lames pour aiguilles de 10½".....	Pour 4 cadres \$ 4.00	3 lbs.
No 21A	—Ferrures pour bouts de cadres à lames pour aiguilles de 12½".....	Pour 4 cadres \$ 4.00	3 lbs.

**PIECES DE METIER A TISSER**

VOIR ILLUSTRATION EN PAGE 22

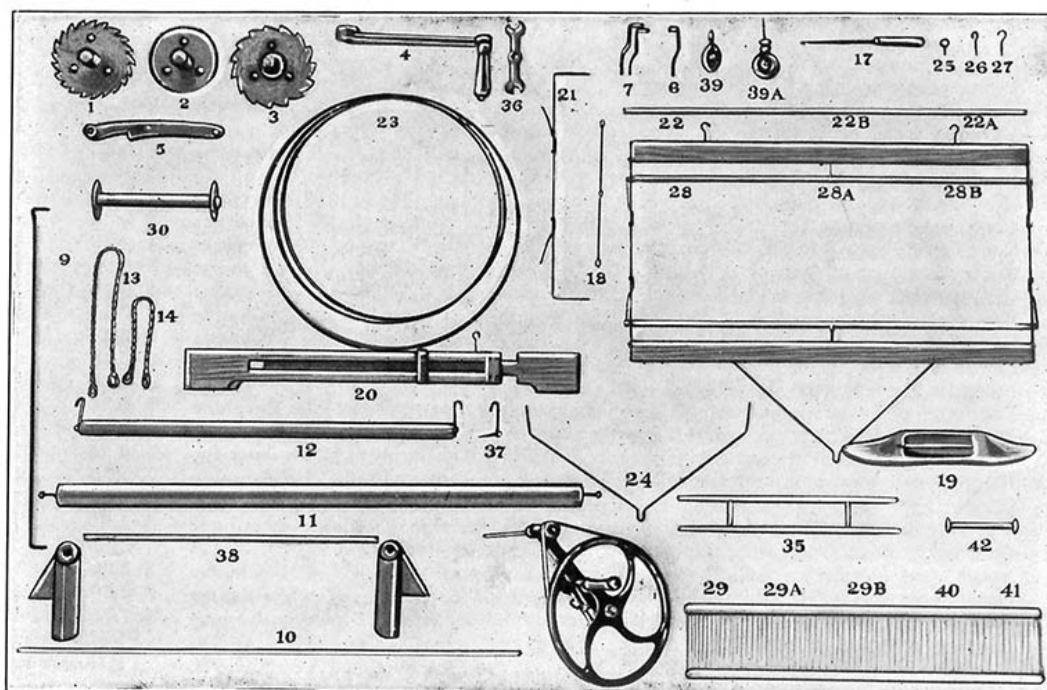
		PRIX	Poids d'expédition
No 22	—Barre de fer support des aiguilles 45 pouces.....	Chaque \$ 0.25	1 lb.
No 22A	—Barre de fer support des aiguilles 27 pouces.....	Chaque \$ 0.15	1 lb.
No 22B	—Barre de fer support des aiguilles 36 pouces.....	Chaque \$ 0.25	1 lb.
No 22C	—Barre de fer support des aiguilles 90 pouces.....	Chaque \$ 0.50	2 lbs.
No 23	—Fer en rouleau pour supports d'aiguilles.....	Le pied \$ 0.04	3 onz.
No 24	—Ferrures reliant les cadres aux contre-marches.....	Les quatre \$ 0.25	1 lb.
No 24A	—Chaînes reliant les cadres aux contre-marches des métiers 90 pouces.....	Les huit \$ 0.25	1 lb.
No 24B	—Ferrures reliant les contre-marches des métiers 90 pouces entre elles.....	Les quatre \$ 1.00	1 lb.
No 25	—Oeillets pour pédales et contre-marches.....	Douzaine \$ 0.08	5 onz.
No 26	—Crochets pour supports d'aiguilles.....	Douzaine \$ 0.15	6 onz.
No 27	—Crochets pour cadres à lames.....	Douzaine \$ 0.10	6 onz.
No 28	—Cadres à lames complets sans aiguille 27 pouces.....	Quatre \$ 9.50	16 lbs.
No 28A	—Cadres à lames complets sans aiguille 45 pouces.....	Quatre \$10.05	20 lbs.
No 28B	—Cadres à lames complets sans aiguille 36 pouces.....	Quatre \$10.05	20 lbs.
No 28C	—Cadres à lames complets sans aiguille 90 pouces.....	Quatre \$15.00	35 lbs.
No 29	—Ros d'acier de 21 à 45" et de 8 à 20 peus au pouce, hauteur totale 4¼".....	Chaque \$ 2.65	4 lbs.
No 29A	—Ros d'acier de 15 à 20" et de 8 à 20 peus au pouce, hauteur totale 4¼".....	Chaque \$ 1.75	2 lbs.
No 29B	—Ros de cuivre de 20 à 45" et de 10-12-14-15-16-18 et 20 peus au pouce, hauteur totale, 4¼ pouces.....	Chaque \$ 4.50	4 lbs.
No 29C	—Ros d'acier de 20 à 45" et de 8-10-12-14-15-16-18-20 peus au pouce, hauteur totale 5".....	Chaque \$ 3.25	4 lbs.
No 40	—Ros d'acier de 90" et de 9 à 20 peus au pouce, hauteur totale 6 pouces.....	Chaque \$10.00	15 lbs.
No 41	—Rcs d'acier de 46 à 55" et de 8-10-12-14-15-16-18-20 peus au pouce, hauteur totale 5".....	Chaque \$ 4.00	6 lbs.
No 30	—Bobine pour bobineuse, longueur 8 pouces, diamètre 2½ pouces.....	Chaque \$ 0.25	5 onz.
No 31	—Bobine pour bobineuse, longueur 4 pouces diamètre 2½ pouces.....	Chaque \$ 0.25	4 onz.
No 33	—Cordes pour contre-marches, bouts cirés.....	Douzaine \$ 0.15	6 onz.
No 34	—Cordes pour pédales, en loupes.....	Douzaine \$ 0.15	6 onz.
No 35	—Navette à guenilles.....	Chaque \$ 0.25	6 onz.
No 36	—Clef pour métier.....	Chaque \$ 0.20	5 onz.
No 37	—Crochets avec vis pour bouts des rouleaux No 12.....	La paire \$ 0.15	5 onz.

PIECES DE METIER A TISSER

VOIR ILLUSTRATION EN PAGE 22

	PRIX	Poids d'expédition
No 38 — Ferrures des pédales . . . . .	Les trois morceaux \$ 0.60	4 lbs.
No 39 — Petite poulie pour métier de 90 pouces . . . . .	Chaque \$ 0.15	4 onz.
No 39A — Poulie à vis pour métier de 90 pouces . . . . .	Chaque \$ 0.20	6 onz.
No 39B — 3 poulies à vis, 6 petites poulies avec les 9 cordes pour métier 90 pouces . . . . .	\$ 1.95	2 lbs.
No 42 — Trames pour navettes . . . . .	La douzaine \$ 0.60	5 onz.
No 44 — Boulons, vis, rondelles, papillons pour un métier de 45" excepté No 37 . . . . .	131 morceaux \$ 2.00	5 lbs.
No 45 — Corde tissée pour attacher les pédales aux contre-marches . . . . .	16 verges \$ 0.35	4 onz.
No 45A — Corde tissée pour attacher les pédales aux contre-marches . . . . .	8 verges \$ 0.20	2 onz.
No 46 — Corde tissée pour rouleau et poulie . . . . .	La verge \$ 0.04	1 onz.
No 47 — Chaines pour attacher les pédales aux contre-marches . . . . .	La douzaine \$ 0.40	1 lb
No 48A — Baguette d'encroix en bois, 27" . . . . .	Chaque \$ 0.15	8 onz.
No 48B — Baguette d'encroix en bois 36" . . . . .	Chaque \$ 0.15	8 onz.
No 48C — Baguette d'encroix en bois 45" . . . . .	Chaque \$ 0.15	8 onz.
No 48D — Baguette d'encroix en bois 90" . . . . .	Chaque \$ 0.30	1 lb.
No 49A — Baguettes de bois mou pour rouler avec la chaîne sur l'ensouple 27" . . . . .	La douzaine \$ 0.35	1 lb.
No 49B — Baguettes de bois mou pour rouler avec la chaîne sur l'ensouple, 36" . . . . .	La douzaine \$ 0.35	1 lb.
No 49C — Baguettes de bois mou pour rouler avec la chaîne sur l'ensouple, 45" . . . . .	La douzaine \$ 0.35	1 lb.
No 49D — Baguettes de bois mou pour rouler avec la chaîne sur l'ensouple, 90" . . . . .	La douzaine \$ 0.70	2 lbs.
No 50 — Cliquet avec ressort pour retenir les 4 doigts du métier de table . . . . .	Chaque \$ 1.00	1 lb.
No 51 — 1 groupe de 4 tourillons et 1 manivelle pour métier de table . . . . .	5 morceaux pour \$ 1.50	3 lb.
No 52 — Cadres à lames tout en acier pour métier de table de 20 pouces seulement, sans aiguille . . . . .	Chaque \$ 2.00	2 lbs.
No 53 — Doigts pour métier de table de 20 pouces seulement . . . . .	Les quatre \$ 2.00	2 lbs.
No 55 — 1 groupe de 4 tourillons et 1 manivelle pour métier à tapis . . . . .	5 morceaux pour \$ 1.75	4 lbs.
	— Ros entre 55 et 90 pouces . . . . .	
	— Ros de moins de 15 pouces . . . . .	
	PRIX sur demande.	
	PRIX sur demande.	

PIECES DE METIER PARTS OF LOOM



**PARTS OF HAND WEAVING LOOMS**

VOIR ILLUSTRATION EN PAGE 22

	PRICE	Shipping Weight
No. 1 —Ratchet wheel for front beam . . . . .	Each \$ 0.40	2 lbs.
No. 2 —Plain wheels for front and back beams . . . . .	For both \$ 0.70	3 lbs.
No. 3 —Ratchet wheel for back beam . . . . .	Each \$ 0.45	3 lbs.
No. 4 —Crank . . . . .	Each \$ 0.50	2 lbs.
No. 5 —Ratchet dog for back beam . . . . .	Each \$ 0.25	2 lbs.
No. 6 —Ratchet dog for front beam . . . . .	Each \$ 0.10	3 oz.
No. 7 —Ratchet dogs for front beam . . . . .	Two pieces \$ 0.20	5 oz.
No. 9 —Hook for ratchet dog No. 5 . . . . .	Each \$ 0.20	1 lb.
No. 10 —Steel bar for mounting the warp 27 inches . . . . .	Each \$ 0.10	1 lb.
No. 10A—Steel bar for mounting the warp 36 inches . . . . .	Each \$ 0.15	1 lb.
No. 10B—Steel bar for mounting the warp 45 inches . . . . .	Each \$ 0.15	1 lb.
No. 10C—Steel bar for mounting the warp 90 inches . . . . .	Each \$ 0.30	2 lbs.
No. 11 —Large roller supporting small rollers for 45 inch loom . . . . .	Each \$ 0.50	3 lbs.
No. 12 —Small roller heddle frame support for 45 inch loom . . . . .	Each \$ 0.50	2 lbs.
No. 13 —Cords for large roller . . . . .	Group of two \$ 0.10	2 oz.
No. 14 —Cords for small rollers . . . . .	Group of four \$ 0.20	3 oz.
No. 15 —Cords for upper pulleys . . . . .	Each \$ 0.05	1 oz.
No. 16 —Cords for lower pulleys . . . . .	Each \$ 0.05	1 oz.
No. 17 —Draw-in hook . . . . .	Each \$ 0.25	5 oz.
No. 18A—Steel wire heddles 9½ inches . . . . .	Per 100 \$ 0.60	5 oz.
No. 18B—Steel wire heddles 10½ inches . . . . .	Per 100 \$ 0.60	6 oz.
No. 18C—Steel wire heddles 12½ inches . . . . .	Per 100 \$ 0.65	6 oz.
No. 19 —Shuttle with woof . . . . .	Each \$ 1.25	10 oz.
No. 19A—Small shuttle for table loom . . . . .	Each \$ 1.25	10 oz.
No. 20 —Stretchers 28 to 45 inches . . . . .	Each \$ 2.00	2 lbs.
No. 20A—Stretchers 60 to 90 inches . . . . .	Each \$ 2.50	5 lbs.
No. 21 —Steel works for harness ends for heddles 10½ inches . . . . .	For 4 harnesses \$ 4.00	3 lbs.
No. 21A—Steel works for harness ends for heddles 12½ inches . . . . .	For 4 harnesses \$ 4.00	3 lbs.

**PARTS OF HAND WEAVING LOOMS**

SEE ILLUSTRATION ON PAGE 22

	PRICE	Shipping Weight
No. 22 —Steel bar heddle support 45 inches . . . . .	Each \$ 0.25	1 lb.
No. 22A—Steel bar heddle support 27 inches . . . . .	Each \$ 0.15	1 lb.
No. 22B—Steel bar heddle support 36 inches . . . . .	Each \$ 0.25	1 lb.
No. 22C—Steel bar heddle support 90 inches . . . . .	Each \$ 0.50	2 lbs.
No. 23 —Flat steel wire for heddle supports . . . . .	Per foot \$ 0.04	3 oz.
No. 24 —Iron work connecting harness frames to levers . . . . .	Four \$ 0.25	1 lb.
No. 24A—Chains connecting harness frames to levers 90 inch loom . . . . .	Eight \$ 0.25	1 lb.
No. 24B—Iron work connecting levers of 90 inch loom . . . . .	Four \$ 1.00	1 lb.
No. 25 —Screw eyes for treadles and levers . . . . .	Doz. \$ 0.08	5 oz.
No. 26 —Screw hooks for heddle supports . . . . .	Doz. \$ 0.15	6 oz.
No. 27 —Screw hooks for harness frames . . . . .	Doz. \$ 0.10	6 oz.
No. 28 —Harness frames without heddles 27 inches . . . . .	Four \$ 9.50	16 lbs.
No. 28A—Harness frames without heddles 45 inches . . . . .	Four \$10.00	20 lbs.
No. 28B—Harness frames without heddles 36 inches . . . . .	Four \$10.00	20 lbs.
No. 28C—Harness frames without heddles 90 inches . . . . .	Four \$15.00	35 lbs.
No. 29 —Steel reeds from 20 to 45 inches and from 8 to 20 dents to the inch 4¼ inches high . . . . .	Each \$ 2.65	4 lbs.
No. 29A—Steel reeds from 15 to 20 inches and from 8 to 20 dents to the inch 4¼ inches high . . . . .	Each \$ 1.75	2 lbs.
No. 29B—Bress reeds 45 inches and 10-12-14-15-16-18 and 20 dents to the inch. Total height 4¼ inches . . . . .	Each \$ 4.50	4 lbs.
No. 29C—Steel reeds of 20 to 45' and 8-10-12-14-15-16-18-20 dents to the inch. Total height 5" . . . . .	Each \$ 3.25	4 lbs.
No. 40 —Steel reeds 90 inches and from 8 to 20 dents to the inch. 6 inches high . . . . .	Each \$10.00	15 lbs.
No. 41 —Steel reeds 46 to 55" and of 8-10-12-14-15-16-18-20 dents to the inch. Total height 5" . . . . .	Each \$ 4.00	6 lbs.
No. 30 —Bobbin for bobbin rack, 8 inches long, 2½ inches diameter . . . . .	Each \$ 0.25	5 oz.
No. 31 —Bobbins for bobbin rack, 4 inches long 2½ inches diameter . . . . .	Each \$ 0.25	4 oz.
No. 33 —Waxed end cords for lamms . . . . .	Doz. \$ 0.15	6 oz.

# PARTS OF HAND WEAVING LOOMS

SEE ILLUSTRATION ON PAGE 22

	PRICE	Shipping Weight
No. 34 —Cord for treadles.....	Doz. \$ 0.15	6 oz.
No. 35 —Rag and yarn shuttle.....	Each \$ 0.25	6 oz.
No. 36 —Tappet wrench for loom.....	Each \$ 0.20	5 oz.
No. 37 —Hooks with screws for rollers No. 12.....	Pair \$ 0.15	5 oz.
No. 38 —Cast-iron pieces for treadles.....	Three pieces \$ 0.60	4 lbs.
No. 39 —Awning pulleys for 90 inch loom.....	Each \$ 0.15	4 oz.
No. 39A—Screw pulley for 90 inch loom.....	Each \$ 0.20	6 oz.
No. 39B—3 screw pulleys, 6 awning pulleys and 9 cords for one 90 inch loom.....	\$ 1.95	2 lbs.
No. 42 —Woofs for shuttle.....	Doz. \$ 0.60	5 onz.
No. 44 —Bolts, screws, washers, wing-nuts for a 45 inch loom, except No. 37.....	131 pieces \$ 2.00	5 lbs.
No. 45 —Solid braided cord to attach treadles to levers.....	16 yards \$ 0.35	4 oz.
No. 45A—Solid braided cord to attach treadles to levers.....	8 yards \$ 0.20	2 oz.
No. 46 —Solid braided cord for rollers and pulleys.....	A yard \$ 0.04	1 oz.
No. 47 —Chains attaching the treadles to levers.....	Doz. \$ 0.40	1 lb
No. 48A—Wooden cross bar, 27".....	Each \$ 0.15	8 oz.
No. 48B—Wooden cross bar, 36".....	Each \$ 0.15	8 oz.
No. 48C—Wooden cross bar, 45".....	Each \$ 0.15	8 oz.
No. 48D—Wooden cross bar, 90".....	Each \$ 0.30	1 lb.
No. 49A—Soft wood bars to roll the warp on warp beam, 27".....	Doz. \$ 0.35	1 lb.
No. 49B—Soft wood bars to roll the warp on warp beam, 36".....	Doz. \$ 0.35	1 lb.
No. 49C—Soft wood bars to roll the warp on warp beam, 45".....	Doz. \$ 0.35	1 lb.
No. 49D—Soft wood bars to roll the warp on warp beam, 90".....	Doz. \$ 0.70	2 lbs.
No. 50 —Dog with spring to retain the 4 levers of the table loom.....	Each \$ 1.00	1 lb.
No. 51 —1 set of 4 ratchets and plain wheels, a crank for table loom.....	5 pieces for \$ 1.50	3 lbs.
No. 52 —Steel harness frames for table loom of 20" only without heddles.....	Each \$ 2.00	2 lbs.
No. 53 —Levers for table loom, 20" only.....	4 pieces for \$ 2.00	2 lbs.
No. 55 —1 Set of 4 ratchets and plain wheels and a crank for carpet loom.....	5 pieces for \$ 1.75	4 lbs.
—Steel reeds between 55 and 90 inches or more.....		
—Steel reeds of 15 inches or less.....		

PRICE on request.  
PRICE on request.

— No 13 ————— L'ISLET STATION. QUE. —————

## METIERS "LECLERC" WEAVING LOOMS A TISSER LOOMS

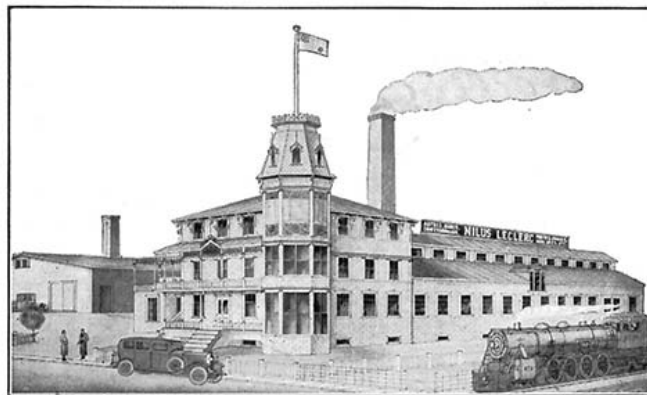
Construction

Solide



Qualité

Supérieure



Solidly

Constructed



Highest

Quality

# NILUS LECLERC

L'ISLET STATION, QUE.