

"WEAVEBIRD" 36", 45" ou 60" pas à la lève avec RATIÈRE ÉLECTRONIQUE 16, 24 ou 32 cadres

M. Kevin Burns d'Irlande a inventé une nouvelle façon de créer une ouverture (le pas) qu'il a appelé "Weavebird". Leclerc a modifié, amélioré et adapté ce système pour avoir le meilleur métier à ratière sur le marché.

Ce nouveau métier n'a pas de marmouset, pas de corde à pédales et ni de contremarches. Il n'y a aucune limite aux combinaisons possible avec les cadres de lames et les répétitions de patrons.

Même avec tous ces avantages, son prix reste très raisonnable.

LE SYSTÈME "WEAVEBIRD"

"Weavebird" forme une ouverture qui se ferme au centre du ros.

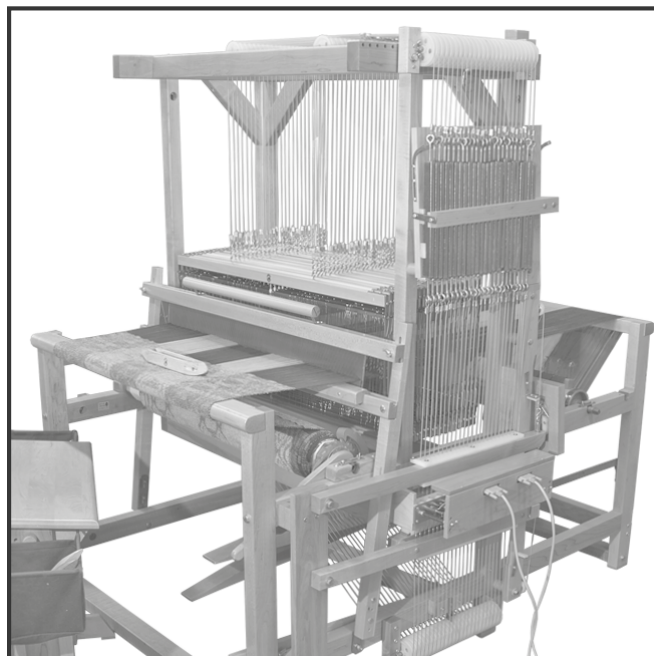
Deux pédales actionnent le métier. La pédale de droite fait l'ouverture. Une partie des fils de chaîne monte tandis que l'autre partie descend. Ce système donne une tension égale entre les fils du haut et les fils du bas. Ce mécanisme donne le même effet que le métier contrebalancé.

L'angle des deux bras de sélection est calculé pour toujours donner une grande ouverture claire.

La pédale de gauche ferme l'ouverture au centre.

Nous avons aussi ajouté à ce merveilleux système des contrepoids qui annulent le poids des cadres de lames.

Le résultat obtenu par "Weavebird" et le système qui contrebalance le poids donne un métier 16 lames qui est plus facile à pédaler qu'un métier à 4 lames.



SPECIFICATIONS & DIMENSIONS:

| Largeur de tissage | 27" (68 cm) | | 36" (90 cm) | | | 45" (115 cm) | | | 60" (150 cm) | | |
|--------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 16s | 24s | 16s | 24s | 32s | 16s | 24s | 32s | 16s | 24s | 32s |
| Nombre d.aiguilles | 1000 | 1500 | 1500 | 2000 | 2500 | 2000 | 2500 | 3000 | 2500 | 3000 | 3500 |
| Largeur totale | 44" - 111 cm | | 50½" - 128 cm | | | 59½" - 151 cm | | | 74½" - 189 cm | | |
| Profondeur totale | 61" - 155 cm | 66" - 168 cm | 61" - 155 cm | 66" - 168 cm | 71" - 180 cm | 61" - 155 cm | 66" - 168 cm | 71" - 180 cm | 61" - 155 cm | 66" - 168 cm | 71" - 180 cm |
| Hauteur | 68" - 173 cm | | | | | | | | | | |
| Hauteur en avant | 34½" - 87 cm | | | | | | | | | | |
| Poid ne(app.) | 200 lbs - 91 kg | 240 lbs - 109 kg | 240 lbs - 109 kg | 280 lbs - 127 kg | 310 lbs - 140 kg | 280 lbs - 127 kg | 330 lbs - 150 kg | 360 lbs - 163 kg | 320 lbs - 145 kg | 385 lbs - 175 kg | 410 lbs - 185 kg |

Le transport n'est exceptionnellement pas inclus dans le prix du métier

| WEAVEBIRD 16, 24 ou 32 cadres AVEC LA BOÎTE D'INTERFACE | | | | | |
|---|----------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 27" | 36" | 45" | 60" | 72" |
| 16 cadres | 1016-2700 \$9 200.00 | 1016-3600 \$9 200.00 | 1016-4500 \$9 495.00 | 1016-6000 \$10 400.00 | 1016-7200 \$13 720.00 |
| 24 cadres | | 1024-3600 \$11 560.00 | 1024-4500 \$12 000.00 | 1024-6000 \$13 100.00 | |
| 32 cadres | | 1032-3600 \$13 908.00 | 1032-4500 \$14 565.00 | 1032-6000 \$15 480.00 | |
| | Battant suspendu 6395-9000 | | | \$295.00 | |



“WEAVEBIRD” 36”, 45” ou 60” pas à la lève avec RATIÈRE ÉLECTRONIQUE 16, 24 ou 32 cadres

ÉQUIPEMENT RÉGULIER

» Boîte Interface et unité solénoïdes

- » 1 Ros acier inoxydable 12 dents au pouce
- » Aiguilles à oeillet inséré ou Texsolv
- » 1 Navette "End-Feed" 6122-8000
- » 12 Bobines 6¼ pour cette navette 6133-6000
- » 1 Crochet à ros 10 5/8" long 6140-1000
- » 2 Baguettes d'encroix
- » 4 Tiges de métal
- » Le livre "Ourdir & Tisser"
- » Instructions et vidéo de montage
- » 2 toiles
- » Garantie de 2 ans sur le métier et les pièces électroniques incluant la boîte Interface



OPTIONS:

| Largeur en ros | 36" 90 cm | 45" 115 cm | 60" 150 cm |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Banc à bout ouvert | 6384-4000 685.00 | | |
| Ensouple ourdissoir section de 1" | 6441-4000 285.00 | 6441-5000 345.00 | 6441-6000 440.00 |
| Ensouple ourdissoir section de 2" | 6442-4000 241.00 | 6442-5000 267.00 | 6442-6000 351.00 |
| Double ensouple | 6432-3000 589.00 | 6432-4000 674.00 | 6430-6000 781.00 |
| Battant de navette volante | 6471-4000 1059.00 | 6471-5000 1059.00 | 6471-6000 1132.00 |

