



QUALITÉ DU TRESSAGE GARANTIE  
PRODUCTION OPTIMALE PAR FICHER  
SIMPLE D'UTILISATION ET ROBUSTE

TRESSAGE ET SURTRESSAGE DE HARNAIS ÉLECTRIQUES

## LES + DE BRAIDO

- ❑ Montage RAPIDE des fuseaux
- ❑ Paramétrage AUTOMATIQUE des caractéristiques de surtressage
- ❑ TRAÇABILITÉ complète de la production
- ❑ Processus de fabrication RÉPÉTABLE
- ❑ OPTIMISATION de la production



Les machines BRAIDO répondent parfaitement aux exigences de fabrication des blindages électromagnétiques et des protections mécaniques des harnais électriques. La qualité et la précision du tressage sont garanties par l'utilisation du logiciel machine qui assure également la traçabilité totale de la fabrication.

Les caractéristiques les plus appréciées des utilisateurs des tresseuses BRAIDO sont la mise en œuvre simple des opérations de tressage, la grande rapidité d'exécution et une qualité de fabrication irréprochable.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

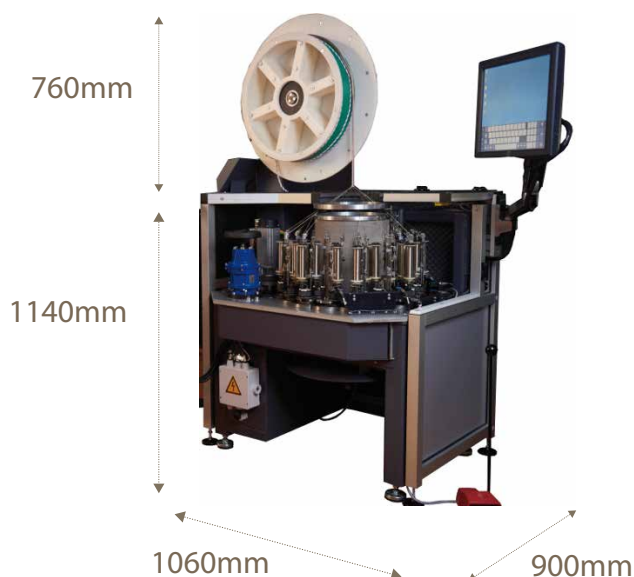
- ❑ Logiciel multilingue
- ❑ Vitesse jusqu'à 260 r.p.m
- ❑ Diamètre de harnais : 0 à 30mm en fonction du produit et de la machine
- ❑ Ecran tactile
- ❑ Système : Microsoft Windows 7 (32b/64b)
- ❑ Mise en réseau avec poste de supervision
- ❑ Impression d'étiquettes
- ❑ Détection de bobine vide
- ❑ Tressage de tout type de produit
- ❑ Précision de tressage < 1%
- ❑ Alimentation électrique : 90-230 VAC / 50-60Hz

### OPTIMISEZ VOTRE PRODUCTION

Le logiciel développé par LASELEC offre de nombreuses fonctions permettant un gain de productivité significatif :

- gestion des fichiers de production contenant les caractéristiques de chaque phase de surtressage
- aide visuelle à l'opérateur montrant l'ordonnancement des phases
- informations de traçabilité consultables sur machine et exportables sur le réseau

La mise en réseau des machines permet également de commencer la production sur un équipement et de la transférer sur une autre machine, tout en conservant la facilité d'utilisation et les données de traçabilité.



Photos non contractuelles.  
Le contenu est susceptible d'être modifié ou mis à jour sans préavis.

### MODÈLES DE LA GAMME

- BRAIDO 24 H - Surtresseuse horizontale 24 fuseaux
- BRAIDO 32 H - Surtresseuse horizontale 32 fuseaux
- BRAIDO 48 H - Surtresseuse horizontale 48 fuseaux

LASELEC SA  
15 rue Boudeville  
31100 Toulouse • France  
Tél. : +33 (0) 582 950 555  
Fax : +33 (0) 582 950 556  
info@laselec.com

www.laselec.com

LASELEC INC  
2605 N. Forum Drive  
Grand Prairie, TX 75052 • USA  
Tél. : +1 817 460-7830  
Fax : +1 817 460-7844  
infousa@laselec.com