



ENROULEUSE TRACTEE EN LIGNE – ET 40S



DEHONDT Créateur de technologies

DEHONDT Technologies Développement – ZI 95 Rue Denis Papin – Notre Dame de Gravenchon - 76330 Port Jérôme sur Seine -France

Tél : 33.(0)2.35.38.68.38 - Fax : 33.(0)2.35.31.45.72

Email : info@dehondt-lin.com – site internet : www.dehondt-lin.com

• Dimensions de la balle

- Diamètre de la balle : de 1,10 m à 1,35 m
- Largeur : 1,20 m
- Poids (*variable en fonction des conditions*) : 200 à 260 kg

• Transmission

- Régime Pdf : 540 tr/min
- Puissance Pdf : à partir de 44 kW/60 ch

• Ramassage

- Direct : par pick-up paille standard
- Option : avant lin avec pick-up lin spécifique
- Suivi du sol : par roue de terrage simple étroite
- Relevage du ramasseur : hydraulique



- ✓ Timon réglable pour s'adapter à tous les types de tracteurs
- ✓ Deux boîtes à ficelle de 18 pelotes chacune, pour une grande autonomie

• Système de liage

- Type : liage double
- Commande : hydraulique
- Capacité de stockage de ficelle : 36 pelotes

• Poids et dimensions (hors tout)

- Longueur : 3.80 m
- Largeur : 2.30 m
- Hauteur : 2.50 m
- Poids : 1490 kg (*hors options*)



- ✓ Cellule d'enroulage emprunté à l'enrouleuse automotrice, gage de qualité
- ✓ Une cellule de haute densité avec serrage réglable et maîtrisé, pour une meilleure productivité
- ✓ Débrayage du pick-up paille lors du liage

• Pneumatiques

- Dimensions standard : 13 / 55 – 16
- Roue de jauge étroite : 4 x 8

• Autres Equipements

- Liage automatique : *Optionnel*
- Courroies de cellule vulcanisées : *Optionnel*
- Jeu de tôles intérieur cellule côté têtes : *Optionnel*



- ✓ Manipulation simplifiée par la commande électrique placée dans la cabine du tracteur