



Cintreuse hydraulique 881GX

**Configuration aisée.
Transport sans fatigue.**

Combinez de nouveaux groupes de sabots légers et d'accessoires innovants avec la table de cintrage mobile pour augmenter la productivité.





Améliorez la productivité sur chaque chantier avec un effort minime.



RÉDUCTION DES EFFORTS ET DE LA FATIGUE SUR LE CHANTIER

BARRES DE
SERRAGE
JUSQU'À

**55 % PLUS
LÉGÈRES***

*Comparaison des barres de serrage 881CT et 881GX de 3 po



INSTALLATION

**6 FOIS PLUS
RAPIDE***

*Comparée à la cintreuse
Greenlee série 881CT

Compatible avec les
cintreuses hydrauliques
série 881CT !



Scannez pour
en savoir plus !

NOUVEAU



Configuration simple et rapide

Réduisez le nombre de pièces détachées et le repositionnement du vérin à l'aide de broches de verrouillage automatique à ressort et de chape déployée.

NOUVEAU



Réduction des efforts et de la fatigue

Des barres de serrage plus légères facilitent la configuration



Transport sécurisé

Passages de fourches surélevés pour un meilleur équilibre et points d'attache dédiés pour l'arrimage dans une remorque



881GXE980MBTS



Compartment de rangement antivol

Protégez les sabots et les accessoires grâce à un compartiment de rangement verrouillable



Support de matériel mains libres

Accès facile aux tablettes et ordinateurs portables et plus encore



Caractéristiques spéciales

Mobilité améliorée : Passe par les ouvertures de porte standard de 32 po de large

Compartment de rangement ergonomique : Les emplacements de rangement réduisent les contraintes jusqu'à 30 %*

Rangement pratique : Supports intégrés pour la télécommande et les goupilles fendues

*D'après des tests effectués par Greenlee en interne

NOUVEAU Cintreuse + Pompe hydraulique + Table de cintrage mobile



RÉF. CAT.	881GXE980MBTS
Capacité	2-1/2 po, 3 po, 3-1/2 po et 4 po
Poids	1 132 lb
Dimensions	80 po x 31,7 po x 56,8 po (mode transport avec accessoires)
RÉF. CAT.	881GXDE980MBTS
Capacité	2-1/2 po, 3 po et 4 po
Poids	1 001 lb
Dimensions	80 po x 31,7 po x 56,8 po (mode transport avec accessoires)

NOUVEAU Cintreuse + Pompe hydraulique



RÉF. CAT.	881GXE980
Capacité	2-1/2 po, 3 po, 3-1/2 po et 4 po
Poids	974 lb
Dimensions	25 po x 60 po x 24 po (compartiment de rangement) 12 po x 12 po x 17,5 po (pompe)



RÉF. CAT.	881GXDE980
Capacité	2-1/2 po, 3 po et 4 po
Poids	843 lb
Dimensions	25 po x 60 po x 24 po (compartiment de rangement) 12 po x 12 po x 17,5 po (pompe)

NOUVEAU Cintreuse



RÉF. CAT.	881GX
Capacité	2-1/2 po, 3 po, 3-1/2 po et 4 po
Poids	882 lb
Dimensions	25 po x 60 po x 24 po (compartiment de rangement)



RÉF. CAT.	881GXD
Capacité	2-1/2 po, 3 po et 4 po
Poids	751 lb
Dimensions	25 po x 60 po x 24 po (compartiment de rangement)

NOUVEAU Table de cintrage mobile



RÉF. CAT.	881MBTS
Capacité	2-1/2 po, 3 po, 3-1/2 po et 4 po
Poids	355 lb
Dimensions	80 po x 30,9 po x 41,9 po (chariot, mode transport)

Pièces de rechange

RÉF. CAT.	DESCRIPTION
N 94811G	Groupe sabot de 2-1/2 po
26297	Sabot de 2-1/2 po uniquement
N 88632G	Barre de serrage de 2 1/2 po uniquement
26580	Sabot de 2-1/2 po uniquement
N 94812G	Groupe sabot de 3 po
26300	Sabot de 3 po uniquement
N 88633	Barre de serrage de 3 po uniquement
26584	Étrier de 3 po uniquement
N 94813G	Groupe sabot de 3-1/2 po
31882	Sabot 3-1/2 po uniquement
N 88634	Barre de serrage de 3 1/2 po uniquement
26588	Étrier de 3-1/2 po uniquement
N 94814G	Groupe sabot de 4 po
31884	Sabot de 4 po uniquement
N 88635	Barre de serrage de 4 po uniquement
26594	Étrier de 4 po uniquement
980	Pompe hydraulique 980 uniquement
10103G	Vérin hydraulique de 40 tonnes
N 12801G	Bloc-cylindres 881
N 94849G	2 broches de bloc-cylindres
2725AA	4 agrafes pour goupille d'attelage
N 94848G	Barres de raccordement 881
N 12795G	Unité de rouleur, avec 2 agrafes pour goupille d'attelage
30309	Chape
N 12800G	Support de piston et chape déployée
N 12797G	Broche de chape
N 26349	Agrafe élastique de chape
N 12796G	Broche d'étrier
2460	Coffre de rangement 2460
696	Ensemble de roulettes de coffre de rangement 2460
11289	Flexible de 3/8 x 6 pi avec coupleur

N = NOUVEAU PRODUIT AVEC DES MATÉRIAUX MONDIAUX

