

CINTREUSES GS (Vérin 12 tonnes) Ø 42,4 mm

GS 30 Version manuelle
GS 60 Version électrique
 Pour travaux unitaires et de petites séries

Pour tubes :

Acier
 Inox
 Aluminium
 Cuivre et alliage cuivreux

Capacités maxi :

Avec outillage à creux : 42,4 mm
 Avec outillage au mandrin : 42,4 mm
 Angle de cintrage : 0 à 180°

Motorisation (versions électriques) :

Moteur asynchrone
 1500 W - 50 Hz, 400 V Triphasé.
 Sur demande : 230 V Triphasé.

Vérin

Double effet hydraulique.



Arrêt automatique

En Option

Module de cintrage GS



GS 30

Outillage à rayon court



GS 60

CINTREUSES GS (Livrées sans outillage)

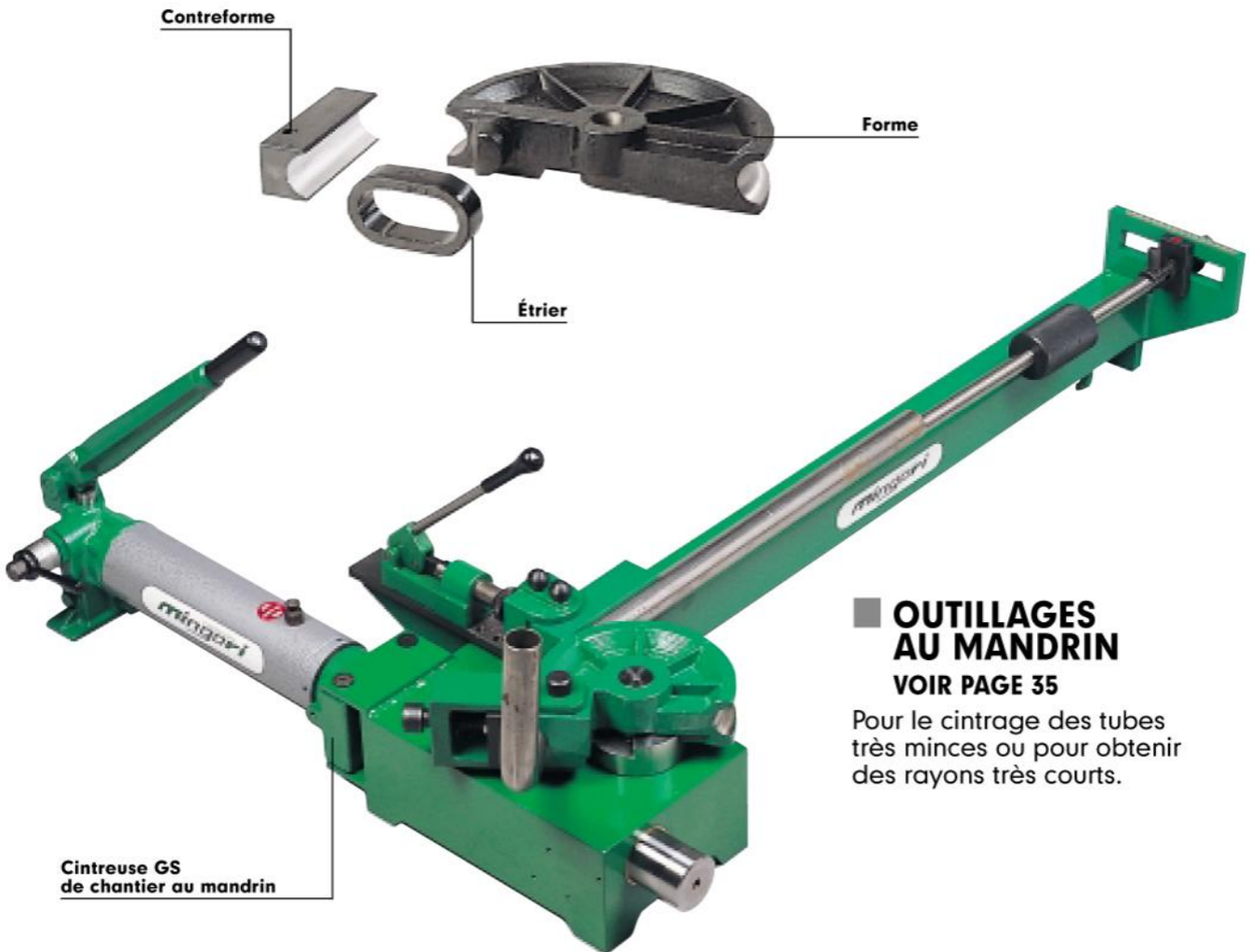
| DESIGNATION | CINTREUSES | | |
|-------------------------|------------|---------------------|-----------------------|
| | Codes | Manuelle 65 7701 | Électrique 65 7702 |
| Vérin manuel OB 30 | 65 2693 | ● | - |
| Vérin électrique OBM 60 | 65 2694 | - | ● |
| Module de cintrage GS | 65 7700 | ● | ● |
| Arrêt automatique | 65 7573 | Option | Option |
| Coffre bois pour OB 30 | 65 1638 | ● | - |
| Coffre bois pour OBM 60 | 65 1668 | - | ● |
| Masse (kg) | | 81 | 101 |
| Dimensions coffre en cm | | 87 x 32 x 41 | 98 x 36 x 50 |



Module de cintrage GS seul

EQUIPEMENT ET OUTILLAGES

OUTILLAGES À CREUX VOIR PAGE 33



OUTILLAGES AU MANDRIN VOIR PAGE 35

Pour le cintrage des tubes très minces ou pour obtenir des rayons très courts.

