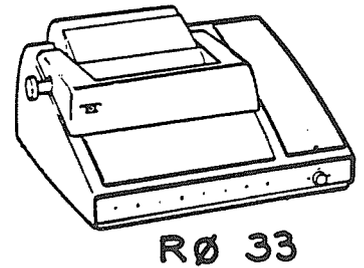


I. Différents modèles (Figure 1)



II. Emballage - Livraison

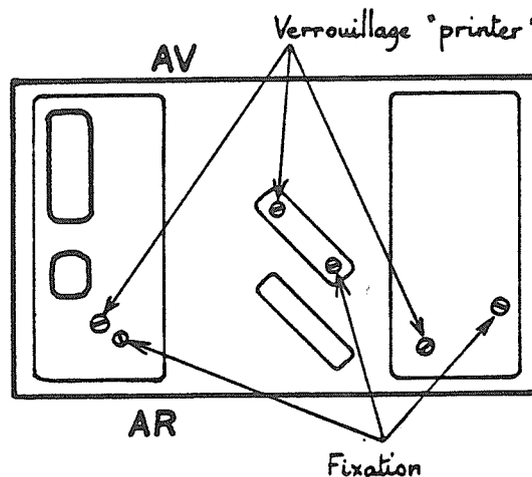
1 carton contenant Teletype + Câble liaison coupleur
dimensions $L = \begin{cases} 60\text{cm} \\ 55\text{cm} \end{cases}$, $l = 55\text{cm}$, $h = 30\text{cm}$, Poids total: 20 Kg environ

1 carton contenant 1 Kit d'accessoires Fournisseur $\begin{cases} 1.196.040 \begin{cases} 01 \\ 03 \end{cases} \\ 1.196.041 \begin{cases} 01 \\ 03 \end{cases} \end{cases}$
1 Kit d'accessoires protection-transport 1.196.040.51
1 Kit de documents Fournisseur $\begin{cases} 1.197.040.01 \\ \text{ou} \\ 1.197.041.01 \end{cases}$
dimensions $L = 45\text{cm}$, $l = 35\text{cm}$, $h = 18\text{cm}$, Poids total: 5 Kg environ

III. Déverrouillage mécanique

Enlever les 6 vis de fixation de la TTY sur la palette de transport.
Les 6 vis étant enlevées, la partie imprimante est maintenue seulement par le capot. (3 vis de fixation sur la palette + 3 vis de verrouillage "printer": fig. 2)

Figure 2: palette de transport vue de dessous



Remarque dans le cas d'une mise en service à un emplacement provisoire, on pourra n'enlever que les 3 vis de verrouillage "printer".

Bull



SPS 5

Teletype

N° Document

71 F7 31MS

Date

5/7

Page

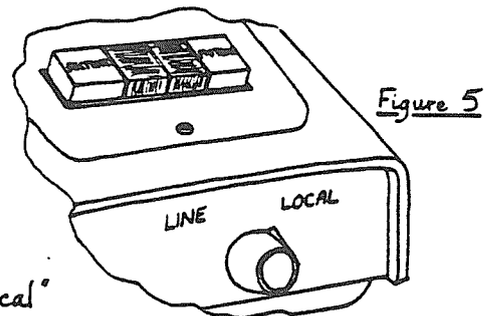
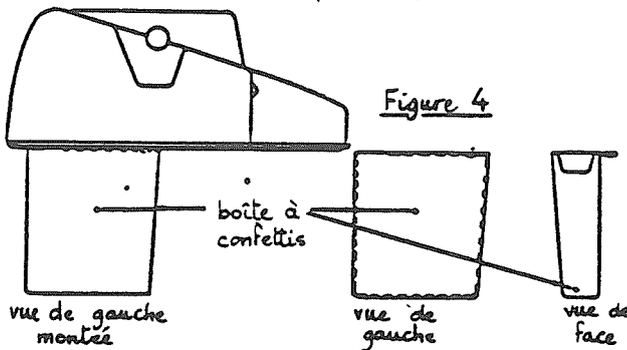
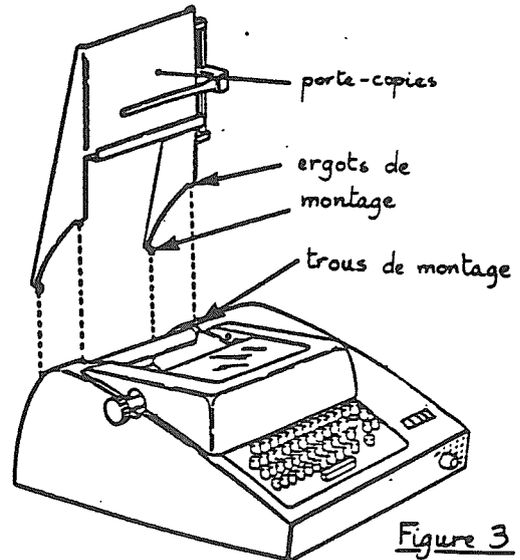
J. 5.1

Retirer la palette de transport et poser la TTY sur table.
Ouvrir le capot plastique supérieur et retirer la cordelette armée qui maintient le chariot vers le côté gauche du châssis.

Remarque les vis de fixation et de verrouillage ainsi que la palette de transport devront être conservées chez le client, le reste de l'emballage pouvant être jeté.

Dans le cas d'une ASR ou d'une KSR 33, installer le porte-copies comme indiqué (fig.3)

Dans le cas d'une ASR 33, installer la boîte à confettis sous le perforateur de ruban comme indiqué (fig. 4)



IV. Test en local

Installer le papier (voir chapitre VI : Utilisation)

Mettre le commutateur rotatif (fig.5) en position "Local"

Contrôler la correspondance : tension - secteur - VU de la TTY (voir chapitre V : Raccordement)

Brancher le cordon secteur : le voyant rouge "Secteur" (fig.5) doit s'allumer

Appuyer sur la touche verte marquée "Moteur" : elle doit s'éclairer et rester enfoncée, et le moteur doit tourner.

Frapper les touches du clavier et contrôler les caractères imprimés (fig.6)

Essayer le perforateur et le lecteur (voir chapitre VI : Utilisation)

Ré-appuyer sur la touche "moteur" : elle doit revenir en position sortie, et au bout de 2 mn environ, elle doit s'éteindre, et le moteur doit s'arrêter.

Teletype

Bull



SPS 5

N° Document

71 F7 31MS

Date

547

Page

J. 5.2

V. Raccordement

Différents modèles (voir aussi figure 1)

| Radical | Modèle |
|-----------|--------|
| 1.149.040 | KSR 33 |
| 1.149.041 | ASR 33 |
| 1.149. | RØ 33 |

| VU | Entraînement papier | Alimentation |
|----|---------------------|--------------|
| 01 | Friction | 220V 50 Hz |
| 02 | " | 115V 60 Hz |
| 03 | Picots | 220V 50 Hz |
| 04 | " | 115V 60 Hz |

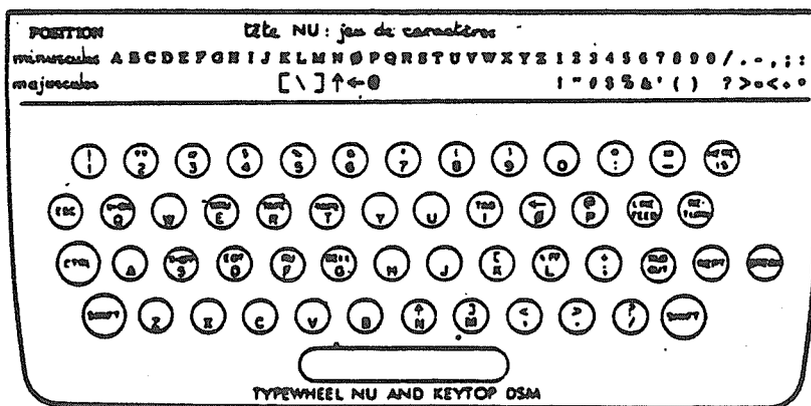
Liaison Simple Courant

Câble liaison coupleur : 1.153.051.60 (longueur standard : 10 m)

VI. Utilisation

Jeu de caractères ASCII donné par la tête de frappe type NU

Figure 6



Mise en place du papier :

soulever le capot plastique supérieur

et glisser le papier comme indiqué Figure 7 et 8

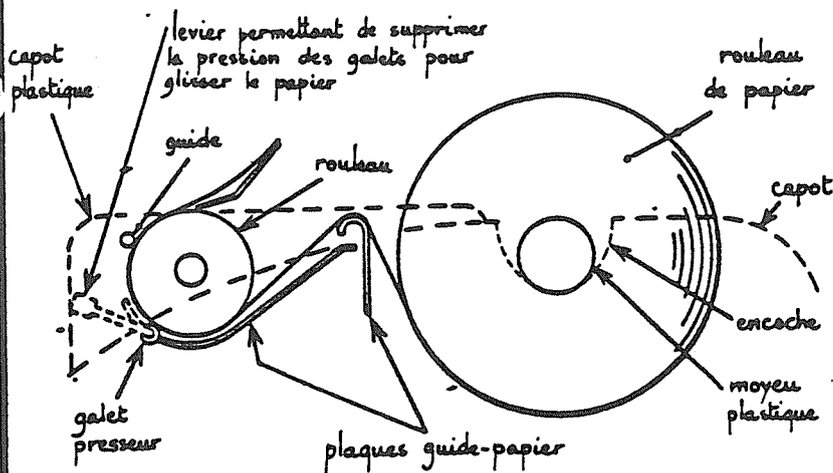


Figure 7 : entraînement par friction

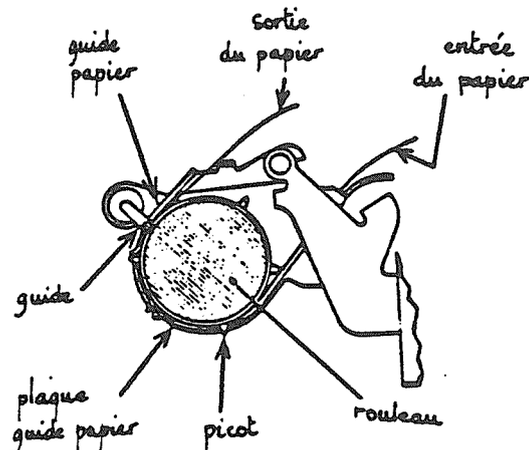


Figure 8 : entraînement à picots



Teletype

N° Document

Date

Page

71 F7 31MS

547

J. 5.3

Mise en place du ruban encreur (Fig 9)

Utilisation du lecteur (sur ASR 33)

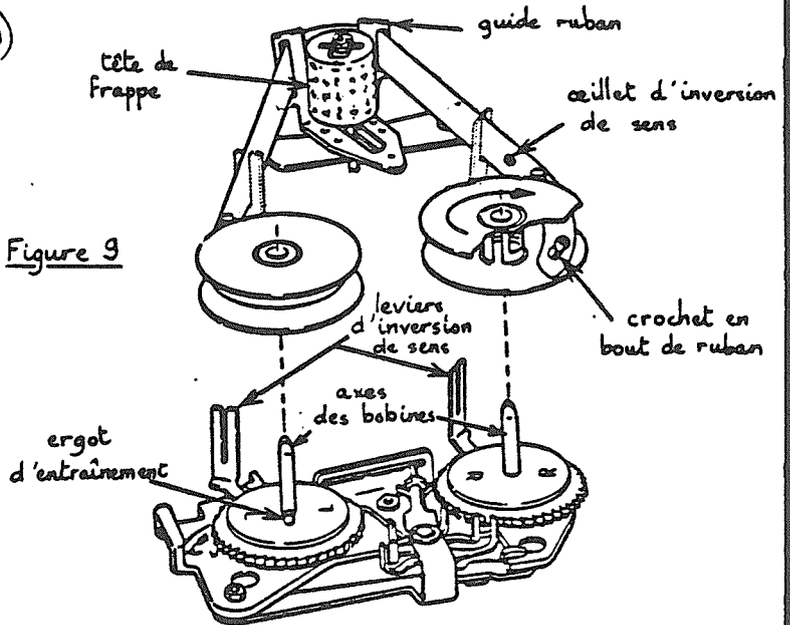
levier en position :

OFF : lecteur à l'arrêt

START : démarrage du lecteur

FREE : dispositif d'entraînement débrayé pour permettre le positionnement du ruban par traction

Figure 9



Utilisation du perforateur (sur ASR 33)

4 boutons poussoirs

ON : mise en service du perfo.

OFF : mise hors service du perfo.

B.SP. : retour en arrière du ruban d'une position à chaque pression

REL : libération du dispositif d'entraînement du ruban

Remplacement des fusibles :

Nécessite le démontage des capots :

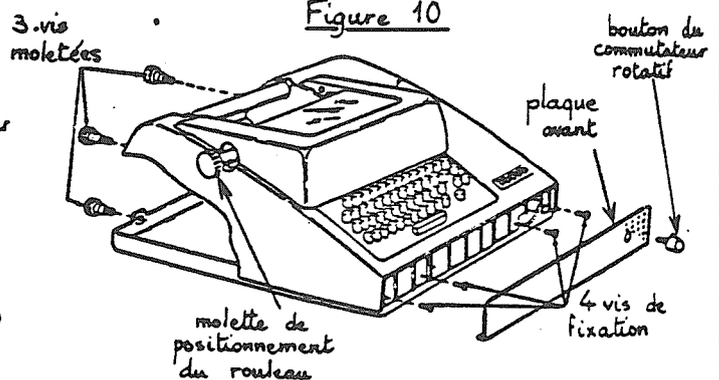
enlever par traction le bouton du commutateur rotatif (Fig. 10), puis les 2 petites vis de fixation de la plaque avant (Fig. 10) et la plaque elle-même.

Enlever ensuite les 7 vis représentées Fig. 10 (3 à l'arrière, 4 à l'avant)

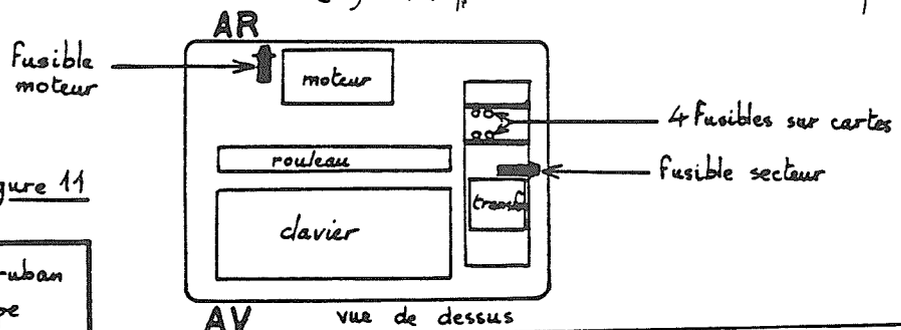
Dans le cas d'une ASR 33, enlever également la vis située à l'arrière gauche du couvercle du lecteur.

Enlever la molette de positionnement du rouleau (Fig. 10), puis tirer délicatement les capots par le haut

Figure 10



Emplacement des fusibles : Figure 11



Entretien courant : Remplacement du ruban et nettoyage de la tête de frappe

Teletype

Bull



SPS 5

N° Document

71 F7 31MS

Date

547

Page

J. 5.4