

CIRCULAIRE TECHNIQUE PIÈCES DÉTACHÉES

| | | | | | | | | | |
|--|----|-------------|--|-------------------------------|--|--|-------|--|--|
| EDITION 21 | | du 15/01/72 | | concerne la modification N° ▷ | | | 00254 | | |
| ORGANES de BASE et TYPES d'ORGANE modifiés | 06 | 210 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

OBJET :

Abaissement du soubassement de coupleur .

MISE EN APPLICATION :

Octobre 1971 - Tracteurs avec C.A. Groupe - T 340 A - N° 345685.

BUT :

Améliorer l'accostage de la semi-remorque .

PIÈCES DÉTACHÉES :

Ancien montage :

| | | | | |
|--------|--|---------------|--|---|
| 668179 | | Soubassement | | 1 |
| 238692 | | Tôle latérale | | 2 |

Nouveau montage :

| | | | | |
|--------|--|---------------|--|---|
| 575260 | | Soubassement | | 1 |
| 575261 | | Tôle latérale | | 2 |

La hauteur du soubassement de sellette, passe de 126 mm à 42 mm .

Pour la fixation du soubassement les têtes de boulons devront être placées dessous, et non dessus, comme auparavant .

Encoche à l'arrière des tôles latérales, pour éviter interférence en charge avec les étriers de ressort .

Soubassement big bob : CSA

| | | |
|---------------|--------|---|
| Longeron D - | 213093 | 1 |
| G | 213096 | 1 |
| Traverse | 213095 | 2 |
| Tôle latérale | 213092 | 2 |
| Tôle de base | 564745 | 1 |