

|   |                  |                    |             |
|---|------------------|--------------------|-------------|
|  | Fiche machine n° | <h1>Mélangeur</h1> | FRM-007     |
|   | <b>5731</b>      |                    | Indice A    |
|   | Indice A         |                    | Page 1 / 28 |

## Mélangeur

Fabricant : Diosna  
 Modèle : V 250  
 Année : 1982  
 Numéro de série : 263-024  
 Volume : 250 litres  
 Outil principal de mélange + émoteur  
 Protection : IP 54  
 Alimentation : 3-ph 220 V / 50 Hz / 54 A  
 Puissance : 14 kW  
 Dimensions hors-tout (l x p x h) : 2300 x 1100 x 1700 mm  
 Poids : environ 1100 kg  
 Documentation technique : disponible  
 Incoterm: EXW

## *Mixer*

*Manufacturer: Diosna*  
*Model: V 250*  
*Year: 1982*  
*Serial number: 263-024*  
*Volume: 250 liters*  
*Main mixing device + lump breaker*  
*Protection: IP 54*  
*Power supply: 3-ph 220 V / 50 Hz / 54 A*  
*Power: 15 kW*  
*Overall dimensions (l x d x h): 2300 x 1100 x 1700 mm*  
*Weight: approx. 1100 kg*  
*Technical documentation: available*  
*Incoterm: EXW*



















Ingenneo  
used equipment

Fiche machine n°

**5731**

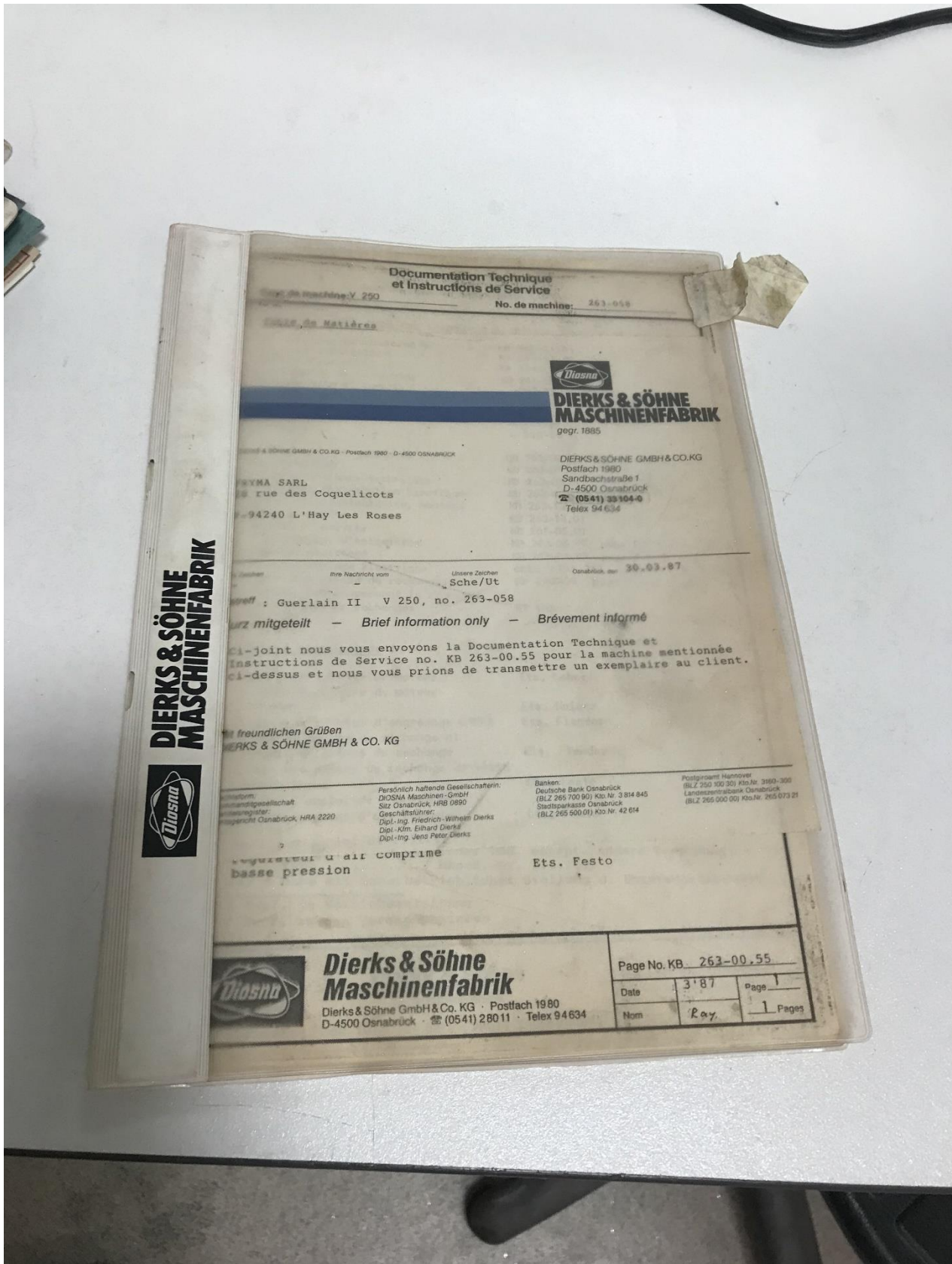
Indice A

# Mélangeur

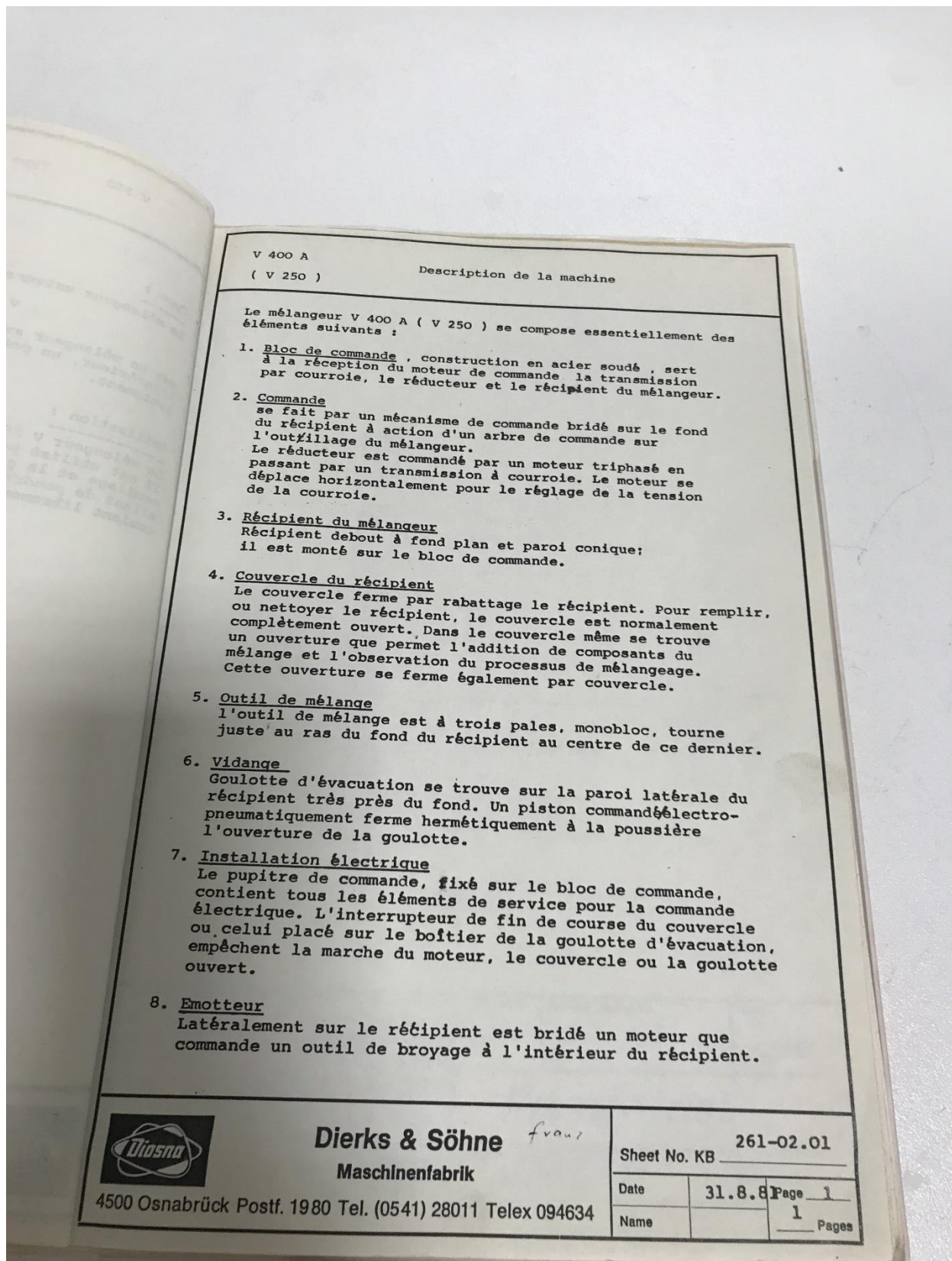
FRM-007

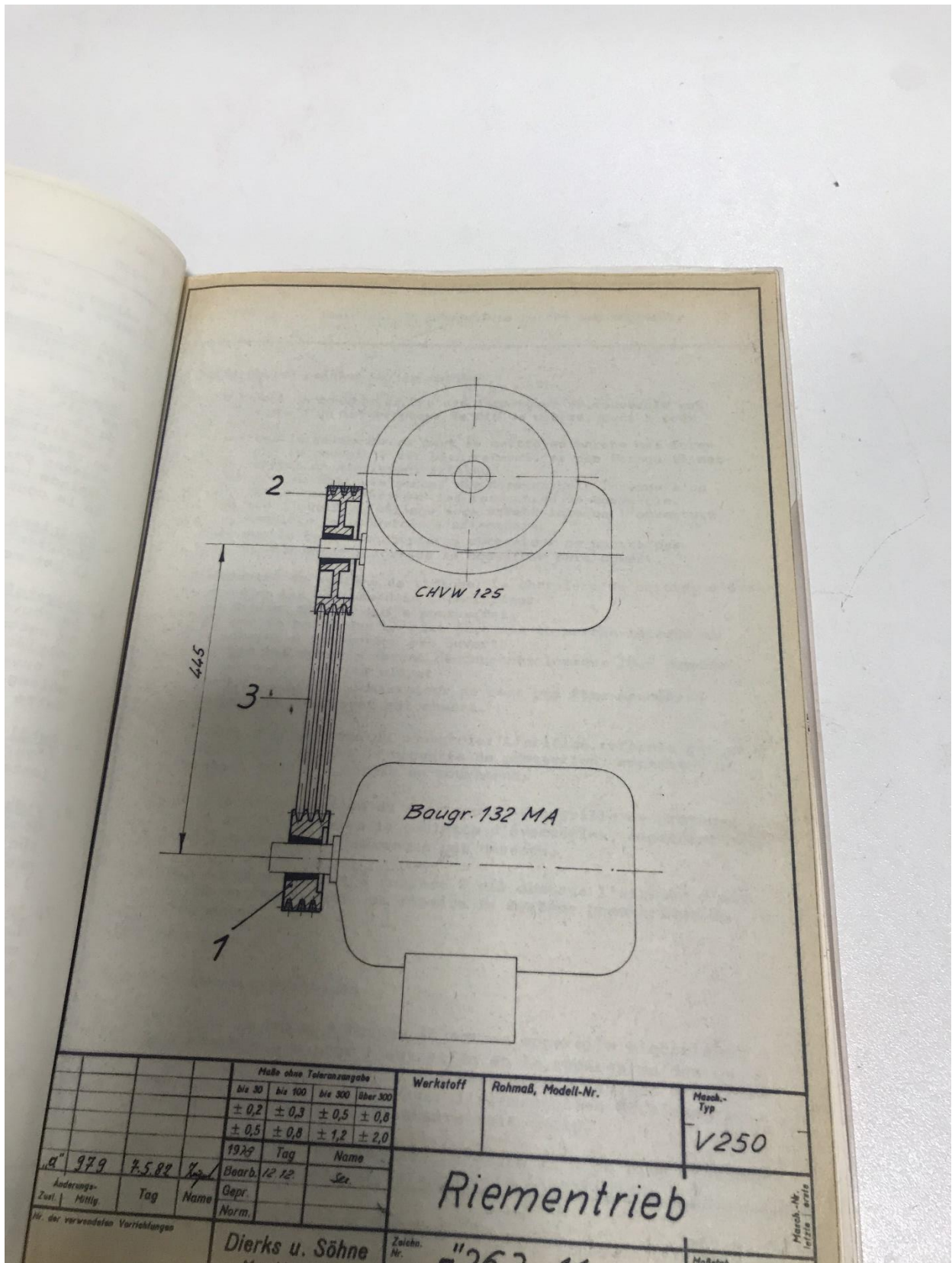
Indice A

Page 8 /  
28

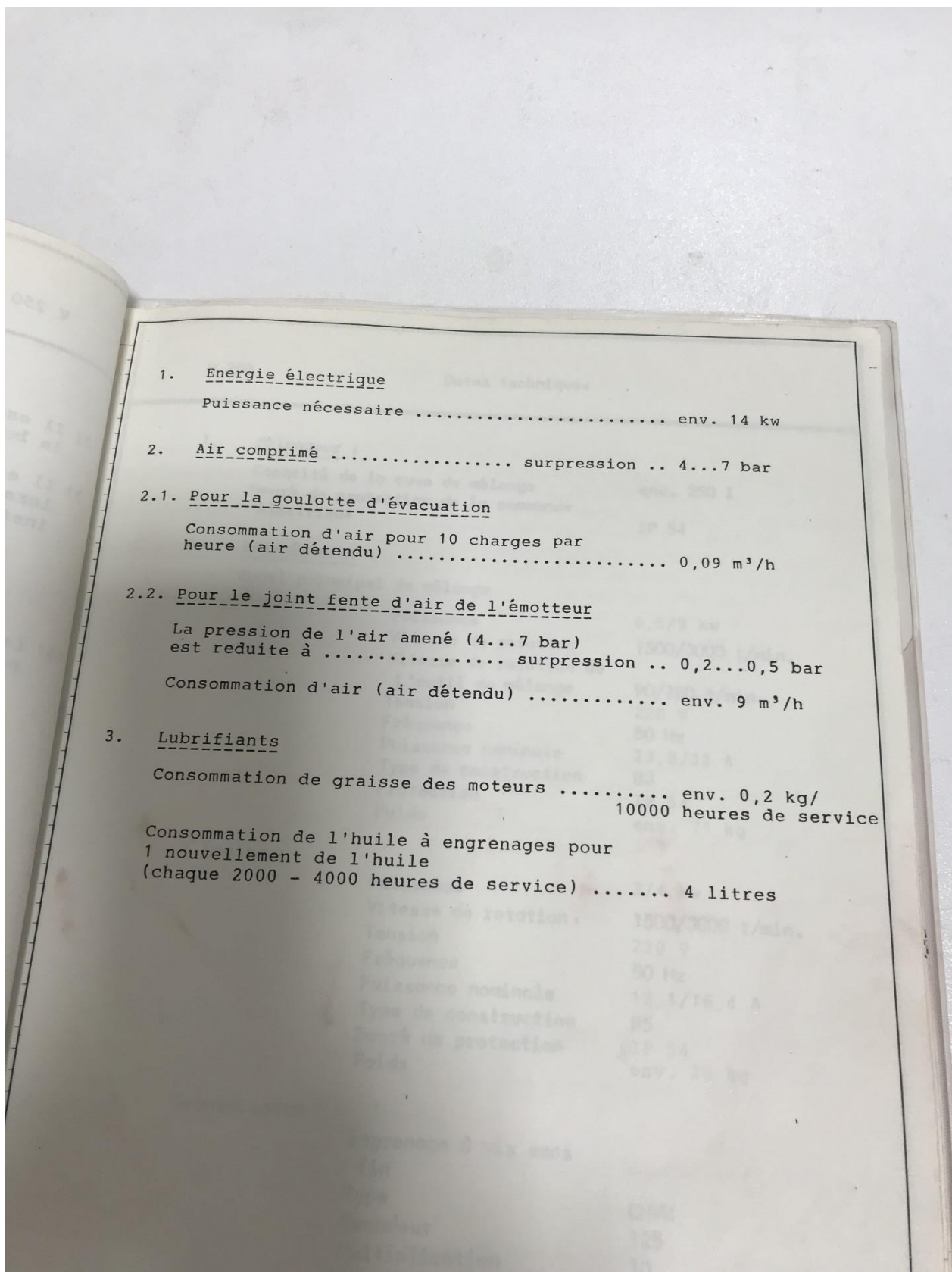















| v 250   |  | Dates techniques      |      |         |
|---|--|-----------------------|------|---------|
| <b>1. Mélangeur :</b>   |  |                       |      |         |
| Capacité de la cuve de mélange  |  | env. 250 l            |      |         |
| Degré de protection de la commande électrique   |  | IP 54                 |      |         |
| <b>2. Entraînement :</b>  |  |                       |      |         |
| Outil principal de mélange  |  |                       |      |         |
| Puissance   |  | 6,5/9 kw              |      |         |
| Vitesse de rotation   |  | 1500/3000 t/min.      |      |         |
| Vitesse de rotation de L'outil de mélange   |  | 90/180 t/min.         |      |         |
| Tension   |  | 220 V                 |      |         |
| Fréquence   |  | 50 Hz                 |      |         |
| Puissance nominale  |  | 23,8/32 A             |      |         |
| Type de construction  |  | B3                    |      |         |
| Protection  |  | IP 54                 |      |         |
| Poids   |  | env. 71 kg            |      |         |
| Emotteur  |  |                       |      |         |
| Puissance   |  | 3/4 kw                |      |         |
| Vitesse de rotation   |  | 1500/3000 t/min.      |      |         |
| Tension   |  | 220 V                 |      |         |
| Fréquence   |  | 50 Hz                 |      |         |
| Puissance nominale  |  | 12,1/16,4 A           |      |         |
| Type de construction  |  | B5                    |      |         |
| Degré de protection   |  | IP 54                 |      |         |
| Poids   |  | env. 26 kg            |      |         |
| <b>3. Transmission</b>  |  |                       |      |         |
| Engrenage à vis sans fin  |  |                       |      |         |
| Type  |  | CMW                   |      |         |
| Grandeur  |  | 125                   |      |         |
| Multiplification  |  | 10                    |      |         |
| Construction à droite   |  |                       |      |         |
| <b>4. Poids</b>   |  |                       |      |         |
|   |  | env. 1.100 kg         |      |         |
| <b>5. Alimentation électrique</b>   |  |                       |      |         |
| Tension   |  | 3/N ~ 220 V           |      |         |
| Fréquence   |  | 50 Hz                 |      |         |
| Tension de commande   |  | 220 V                 |      |         |
| Protection d'alimentation max. 63 A   |  |                       |      |         |
|  <p><b>Dierks &amp; Söhne<br/>Maschinenfabrik</b><br/>Dierks &amp; Söhne GmbH &amp; Co. KG · Postfach 1980<br/>D-4500 Osnabrück · ☎ (0541) 28011 · Telex 94634</p> |  | Page No. KB 263-03.21 |      |         |
|   |  | Date                  | 3'87 | Page 1  |
|   |  | Nom                   |      | 1 Pages |





















## Mélangeur

















