

**DRIVING LICENCE B**

(image purement indicative)

## DONNÉES TECHNIQUES

### RACCORD STANDARD :

Remorque à un essieu avec frein de stationnement, marche arrière automatique, crics stabilisateurs, feux arrière et réflecteurs, anneau de remorquage pour une sphère de 50 mm de diamètre, pneus de route à charge élevée de 13 pouces, ABS et garde-boue. Cadre galvanisé à chaud.

### DIMENSIONS / POIDS :

Dimensions approximatives (mm) : Longueur 3.050 – Largeur 1.290 – Hauteur max 1.150 mm  
Poids net approximatif (kg) : à partir de 500 kg.  
Poids maximum (kg) : 750 kg.

### POMPE À EAU H.P. :

➤ Marque: Comète  
➤ Modèle: TW Premium  
➤ Débit max : 16 lt/min  
➤ Pression max : 350 bar

### MOTEUR:

➤ Marque: KOHLER  
➤ Modèle: KDW 1003  
➤ Alimentation: Diesel  
➤ Refroidissement: Fluide  
➤ Cylindres: 3  
➤ Puissance nominale maximale 26 CV (19 kW) @ 3600 tr/min

### Transmission:

Boîte de vitesse

**TABLEAU DE BORD:**

- Clé de contact ;
- Compteur d'heures ;
- Manomètre;
- Jauge de température PowerSteam ;
- Alarme LED de bas niveau de carburant ;
- Alarme LED de basse pression d'huile ;
- Vanne de déchargement manuel ;
- Accélérateur manuel ;
- Bouton d'urgence.

**Tableau électrique :**

- Interrupteur marche/arrêt du chauffage ;
- Pompe « sans échelle » Interrupteur marche/arrêt ;
- Contrôle de la régulation de la température ;
- Voyants d'avertissement en cas de dysfonctionnement du brûleur.

**CONTRÔLES DE SÉCURITÉ**

L'équipement est construit avec une soupape de déchargement pour réguler la pression et dimensionnée pour la plage de fonctionnement, une soupape de sécurité pour sécuriser la ligne haute pression, et un manomètre choisi sur la même plage.

**ALARME INSTALLÉE :**

- Coupure du moteur pour manque d'eau dans le réservoir

**GROUPE CHAUFFANT**

- Nr. 1 Chaudière diesel 66 kW - 12V ;
- Régulation électronique de la température par capteur NTC et potentiomètre (**max 150°C**) ;
- Dispositifs de sécurité :
  - Système de contrôle de la flamme ;
  - Thermostat de sécurité ;
  - Régulation de la température par un potentiomètre ;
- Dispositif de pompe « sans échelle ».

**H.P. ENROULEUR:**

- Type: Enrouleur de tuyau manuel
- Matériel: Inox
- Capacité: Max 60 m de 1/2"
- Tuyau: 50 m de tuyau haute pression 3/8"

**ENROULEUR DE TUYAU D'ALIMENTATION :**

- Type: Enrouleur de tuyau manuel
- Matériel: Inox
- Capacité: Max 35 m de 3/4"
- Tuyau: Inclus - 35 m de tuyau basse pression 3/4" pour réservoir d'alimentation

**RÉSERVOIR DE CARBURANT :**

- Capacité: 45 lt de carburant

**RÉSERVOIR D'EAU**

Nr. 1 réservoir d'eau en plastique de 200 lt, positionné sur l'essieu de la remorque.

	<b>REMORQUE COMPACTE CTR-H</b> <b>VAPEUR PUISSANTE</b> - 16 lt/min - 350 bar -	2023_Rev.0
		Page 3
		Modèle: <b>Remorque compacte</b>

### FILTRE À EAU

Avec cartouche lavable et soupape de vidange.  
Degré de filtration : 50 mesh

### TENUES:

- Feu de balise ;
- Toolbox;
- Porte-lances ;

### EN OPTION SUR DEMANDE :

- Kit STORZ pour réservoir d'alimentation ;
- Lampe de travail ;

### ACCESSOIRES SUR DEMANDE :

- Pistolet à jet avec connexion rapide ;
- Kit lance pour le fonctionnement à l'eau chaude ;
- Kit lance pour le fonctionnement PowerSteam ;
- Kit lance avec buse rotative ;
- Kit lance avec distributeur de détergent ;
- Kit de sablage hydraulique ;
- Kit lance de lavage de sol 500bar ;

### DOCUMENTATION:

L'unité est entièrement testée avec tous les fluides au niveau correct, fournie avec un manuel d'utilisation en anglais, un certificat d'origine, une déclaration de conformité CE et un COC pour l'immatriculation de la remorque.

Toutes ces données sont renvoyées à des tests au niveau de la mer.

Toutes les données reprises dans cette carte sont indicatives et susceptibles d'être modifiées sans préavis en fonction des exigences techniques et productives du constructeur. Le produit/l'équipement décrit sera effectué conformément aux détails techniques et à la norme PTC. Pour toute demande spéciale ou spécification d'un support personnalisé, ceux-ci doivent être convenus dans la définition de la commande.

Toute modification demandée pendant la construction sera facturée par la suite.



