

Signalisation 2

2.1 Signaux de danger et d'indication

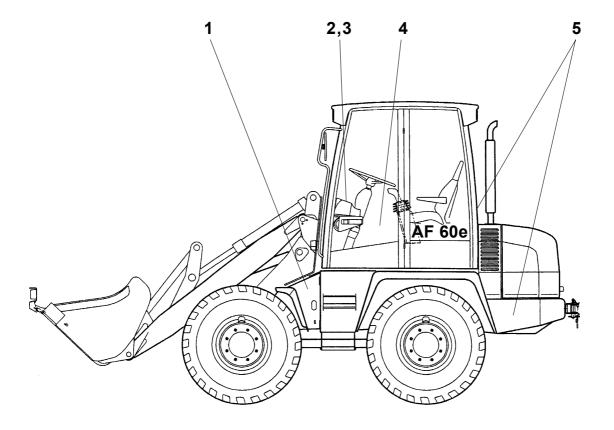


Fig. 2-1

- 1 Plaque constructeur machine (côté droit du véhicule)
 » comprend le numéro d'identification du véhicule «
- 2 **ATTENTION** Lors des déplacements effectués sur la voie publique, n'utiliser que les roues directrices arrière.
 3 **ATTENTION** La direction ne fonctionne que pendant la marche
- du moteur
- 4 Pan d'entretien
- 5 Vitesse maximum

2-2 F06E/F06S

2.2 Fusibles (4-10/17)

1	Organe de translation	10,0 A			
2	Clignotant	7,5 A			
3	Hydraulique	15,0 A			
4	Chauffage	20,0 A			
5	Chauffage lunette AR	20,0 A			
6	Feu de route	15,0 A			
7	Feu de croisement	15,0 A			
8	Feu de recul gauche, feu de position gauche	e 5,0 A			
9	Feu de recul droit, feu de position droit	5,0 A			
10	Feux de détresse	15,0 A			
11	Essuie-glace/lave-glac	e20,0A			
12	Disp. d'arrêt du moteur 5,0 A				
13	Projecteurs, éclairage stop	30,0 A			
14	Gyrophare (IO), klaxon, prise, éclairage intérieur	30,0 A			

IO = Installation optionnelle

Vue sur la boîte à fusibles:

10		9	8		7	6
	14	_1	3	12	<i>,</i>	<u>11</u>
5		4	3		2	1

Fig. 2-2

F06E/F06S 2-3

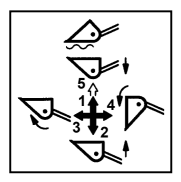


Fig. 2-3

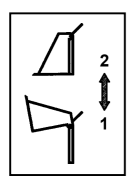


Fig. 2-4

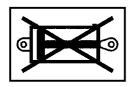


Fig. 2-5

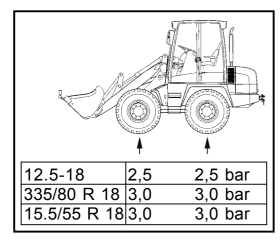


Fig. 2-6

2.3 Plaques de symboles

Levier distributeur pour hydraulique de travail (4-9/15)

Flèche porte-godet

- 1 Abaisser
- 2 Relever
- 5 Position demise à niveaux

Dispositif de changement rap.

- 3 Redresser
- 4 Déverser

Godet

- 3 Redresser
- 4 Incliner

Palettiseur

- 3 Redresser les fourches
- 4 Incliner les fourches

Levier distributeur pour hydraulique accessoire (4-9/11)

Dispositif de changement rap.

- 1 Déverrouiller 2 Verrouiller

Godet multi-fonctions

- 1 Ouvrir
- 2 Fermer

Le robinet à boisseau sphérique pour l'hydraulique complémentaire est fermé

Pression des pneus avant/arrière

2-4 F06E/F06S Avant la mise en service, lire et respecter le manuel de l'opérateur. Transmettez toutes les consignes de sécurité également aux autres utilisateurs!

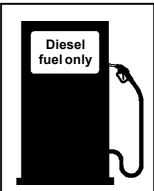
Ouvrir uniquement à l'arrêt du moteur

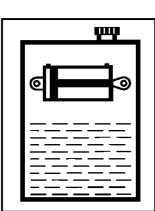


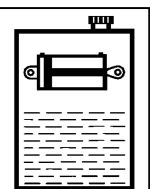
Fig. 2-7











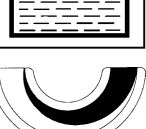
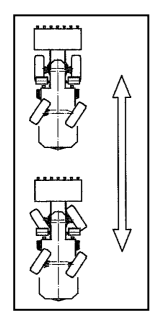




Fig. 2-12

Fig. 2-8 Réservoir de carburant Fig. 2-9 Réservoir d'huile hydraulique Fig. 2-10 Chauffage Fig. 2-11 Il est interdit de séjourner dans la zone de danger

F06E/F06S 2-5

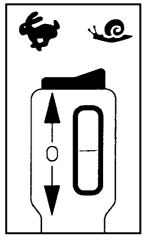


Commutation du mode de braquage (4-8/8)

Direction roue directrice AR

Direction toutes roues

Fig. 2-13



Rapports hydrauliques (4-9/14) Symbole lièvre - rapide Symbole escargot - lent

Sens de la marche (4-9/16)

- avant
- 0
- arrière

Fig. 2-14

Points d'ancrage pour le grutage

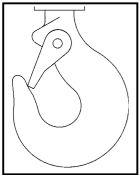


Fig. 2-15

Points d'ancrage pour remorquage/amarrage

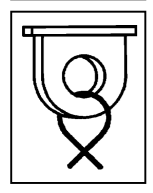
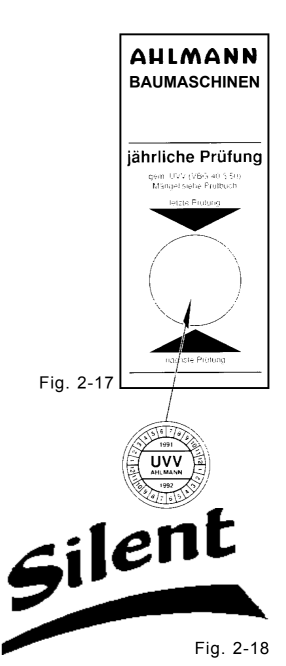


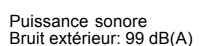
Fig. 2-16

2-6 F06E/F06S Plaquette UVV (contrôle annuel conformément aux prescriptions sur la prévention des accidents UVV)

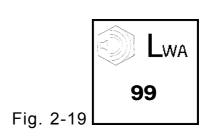


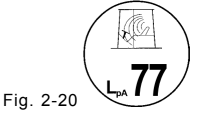
Labelle

- Engin de chantier silencieux -



Pression acoustique Bruit dans la cabine: 77 dB(A)





F06E/F06S 2-7