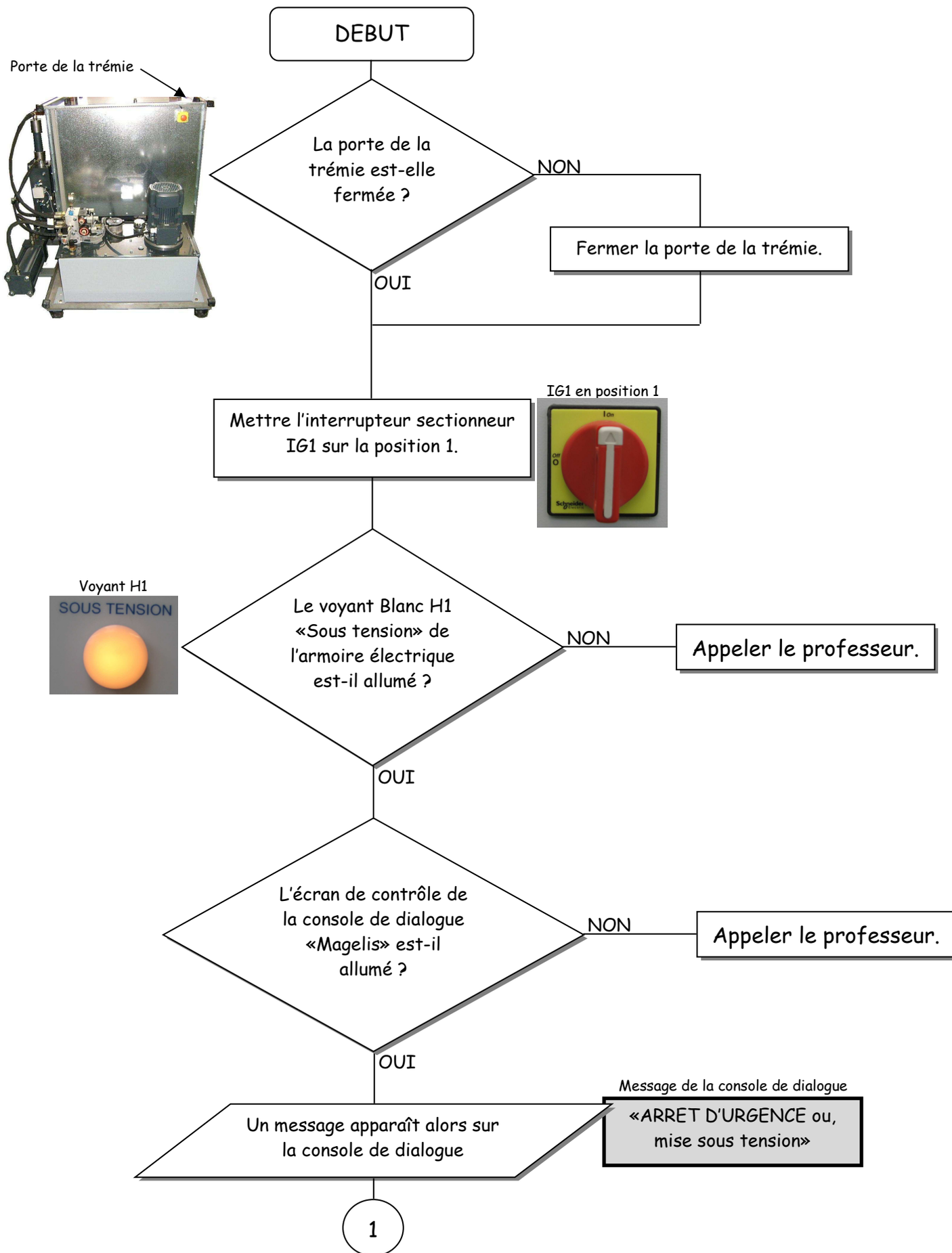


ALGORIGRAMME DE MISE EN ROUTE DU BRIQUETICC EN MODE AUTOMATIQUE :



1



Déverrouiller l'arrêt d'urgence armoire AU1 et machine AU2.



Appuyer sur le bouton poussoir lumineux BP1 «Marche» de l'armoire.



Le voyant lumineux du bouton poussoir BP1 «Marche» de l'armoire est-il allumé ?

NON Appeler le professeur.

OUI



Le voyant Vert «En service» de la colonne lumineuse est-il allumé ?

NON Appeler le professeur.

OUI

Positionner le bouton rotatif S1 «MAINTENANCE, MANUEL, AUTOMATIQUE» sur la position AUTOMATIQUE.



2

Message de la console de dialogue

2

Mode automatique impossible
Pas en position init

Le message ci-contre apparaît-il alors ?

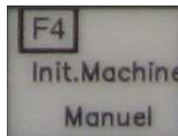
OUI



Positionner le bouton rotatif S1 «MAINTENANCE, MANUEL, AUTOMATIQUE» sur la position MANUEL.

Le message suivant apparaît alors sur la console de dialogue.

«BRIQUETICC»
← machine / messages →



Commander un cycle d'initialisation, permettant de positionner les vérins en position initial pour autoriser le départ d'un cycle automatique, par une impulsion sur la touche F4 «Init Machine Manuel» de la console de dialogue Magelis.

Arrêt de la centrale hydraulique après initialisation des vérins de remplissage et de compression.

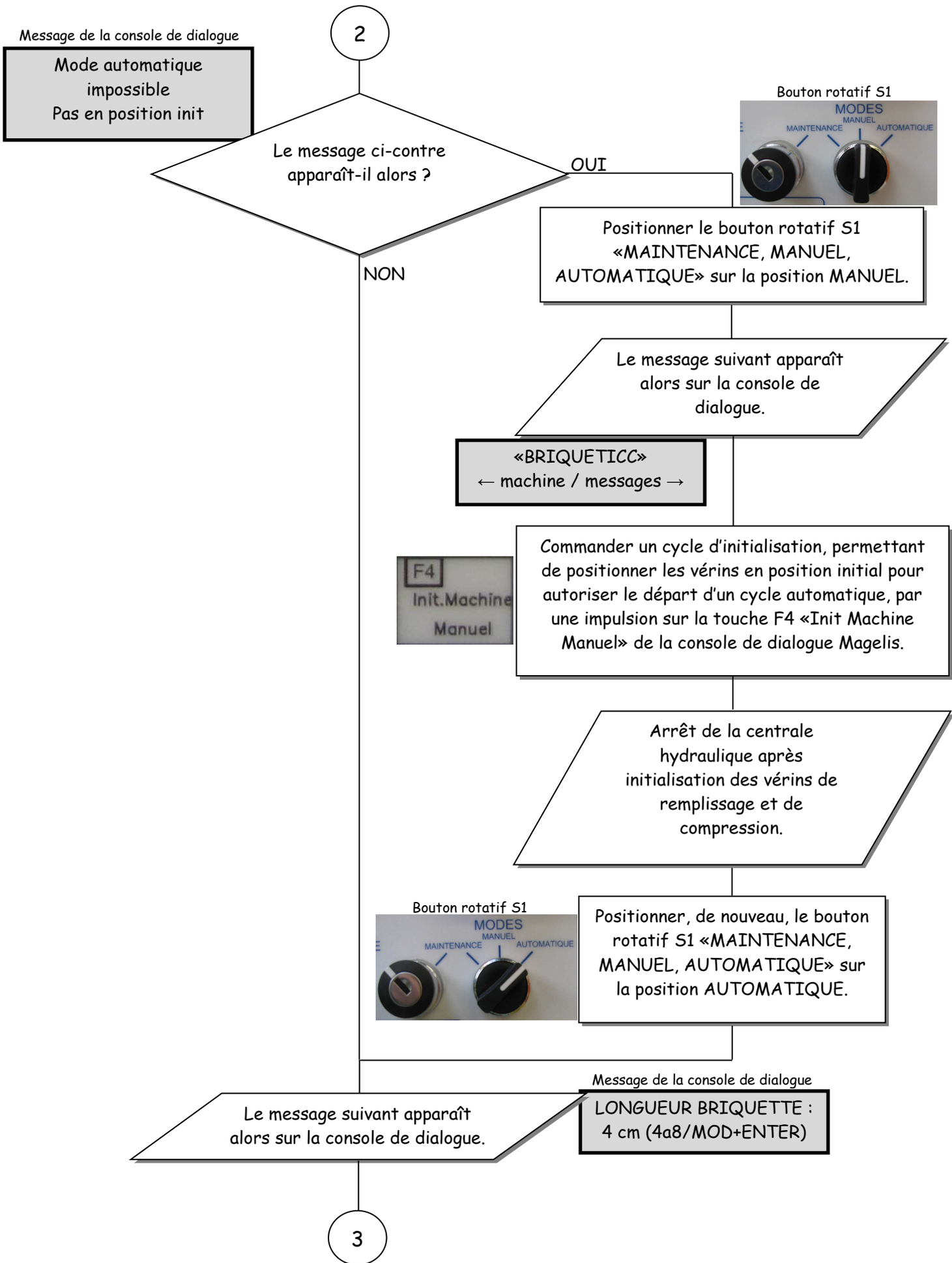


Positionner, de nouveau, le bouton rotatif S1 «MAINTENANCE, MANUEL, AUTOMATIQUE» sur la position AUTOMATIQUE.

Le message suivant apparaît alors sur la console de dialogue.

Message de la console de dialogue
LONGUEUR BRIQUETTE :
4 cm (4a8/MOD+ENTER)

3



Message de la console de dialogue

Mode automatique impossible
Pas en position init

2

Le message ci-contre apparaît-il alors ?

OUI

Bouton rotatif S1

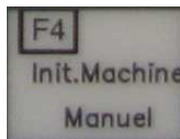


Positionner le bouton rotatif S1 «MAINTENANCE, MANUEL, AUTOMATIQUE» sur la position MANUEL.

Le message suivant apparaît alors sur la console de dialogue.

«BRIQUETICC»
← machine / messages →

Commander un cycle d'initialisation, permettant de positionner les vérins en position initial pour autoriser le départ d'un cycle automatique, par une impulsion sur la touche F4 «Init Machine Manuel» de la console de dialogue Magelis.



Arrêt de la centrale hydraulique après initialisation des vérins de remplissage et de compression.



Bouton rotatif S1

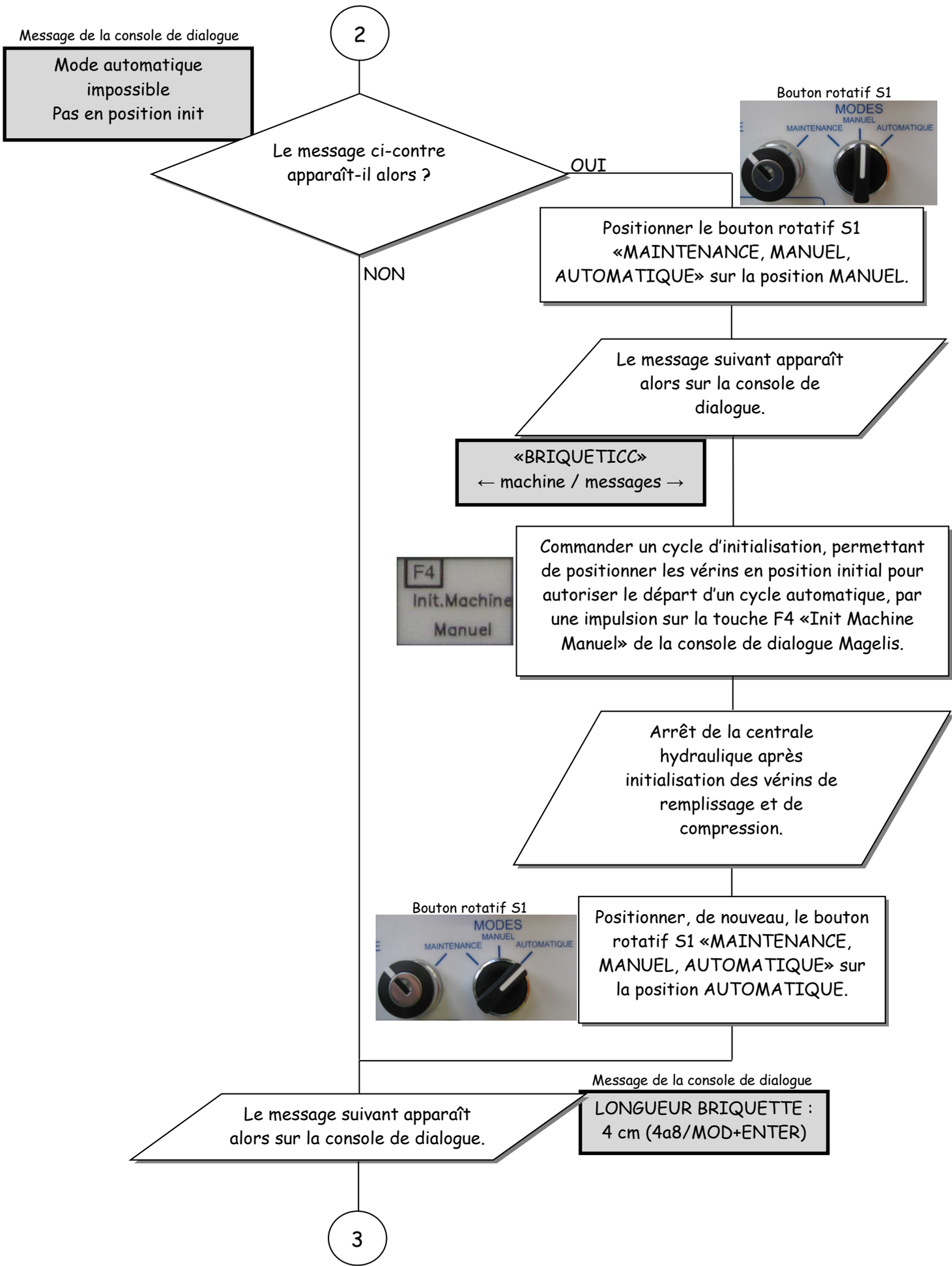
Positionner, de nouveau, le bouton rotatif S1 «MAINTENANCE, MANUEL, AUTOMATIQUE» sur la position AUTOMATIQUE.

Le message suivant apparaît alors sur la console de dialogue.

Message de la console de dialogue

LONGUEUR BRIQUETTE :
4 cm (4a8/MOD+ENTER)

3



Message de la console de dialogue

Mode automatique impossible
Pas en position init

2

Le message ci-contre apparaît-il alors ?

OUI

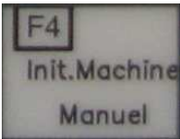


Positionner le bouton rotatif S1 «MAINTENANCE, MANUEL, AUTOMATIQUE» sur la position MANUEL.

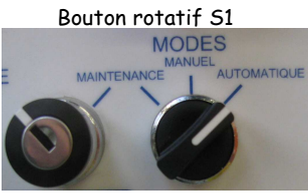
Le message suivant apparaît alors sur la console de dialogue.

«BRIQUETICC»
← machine / messages →

Commander un cycle d'initialisation, permettant de positionner les vérins en position initial pour autoriser le départ d'un cycle automatique, par une impulsion sur la touche F4 «Init Machine Manuel» de la console de dialogue Magelis.



Arrêt de la centrale hydraulique après initialisation des vérins de remplissage et de compression.



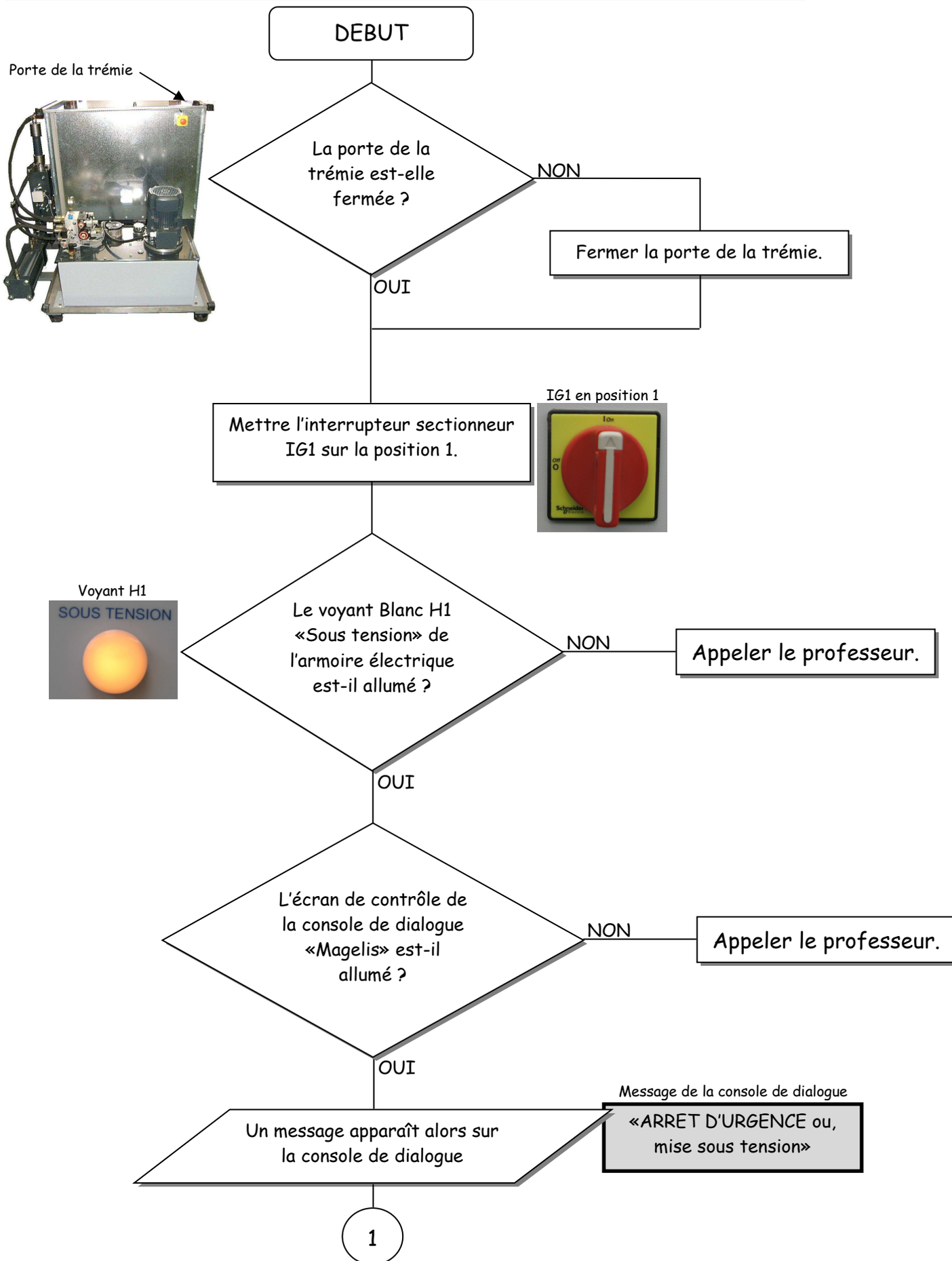
Positionner, de nouveau, le bouton rotatif S1 «MAINTENANCE, MANUEL, AUTOMATIQUE» sur la position AUTOMATIQUE.

Le message suivant apparaît alors sur la console de dialogue.

Message de la console de dialogue
LONGUEUR BRIQUETTE :
4 cm (4a8/MOD+ENTER)

3

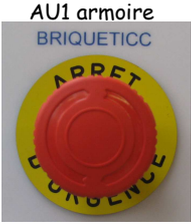
ALGORIGRAMME DE MISE EN ROUTE DU BRIQUETICC EN MODE MANUEL :



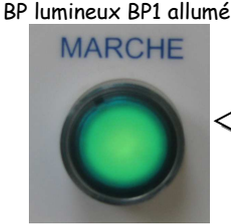
1



Déverrouiller l'arrêt d'urgence armoire AU1 et machine AU2.



Appuyer sur le bouton poussoir lumineux BP1 «Marche» de l'armoire.



Le voyant lumineux du bouton poussoir BP1 «Marche» de l'armoire est-il allumé ?

NON Appeler le professeur.

OUI



Le voyant Vert «En service» de la colonne lumineuse est-il allumé ?

NON Appeler le professeur.

OUI

LONGUEUR BRIQUETTE : 4 cm (4a8/MOD+ENTER)

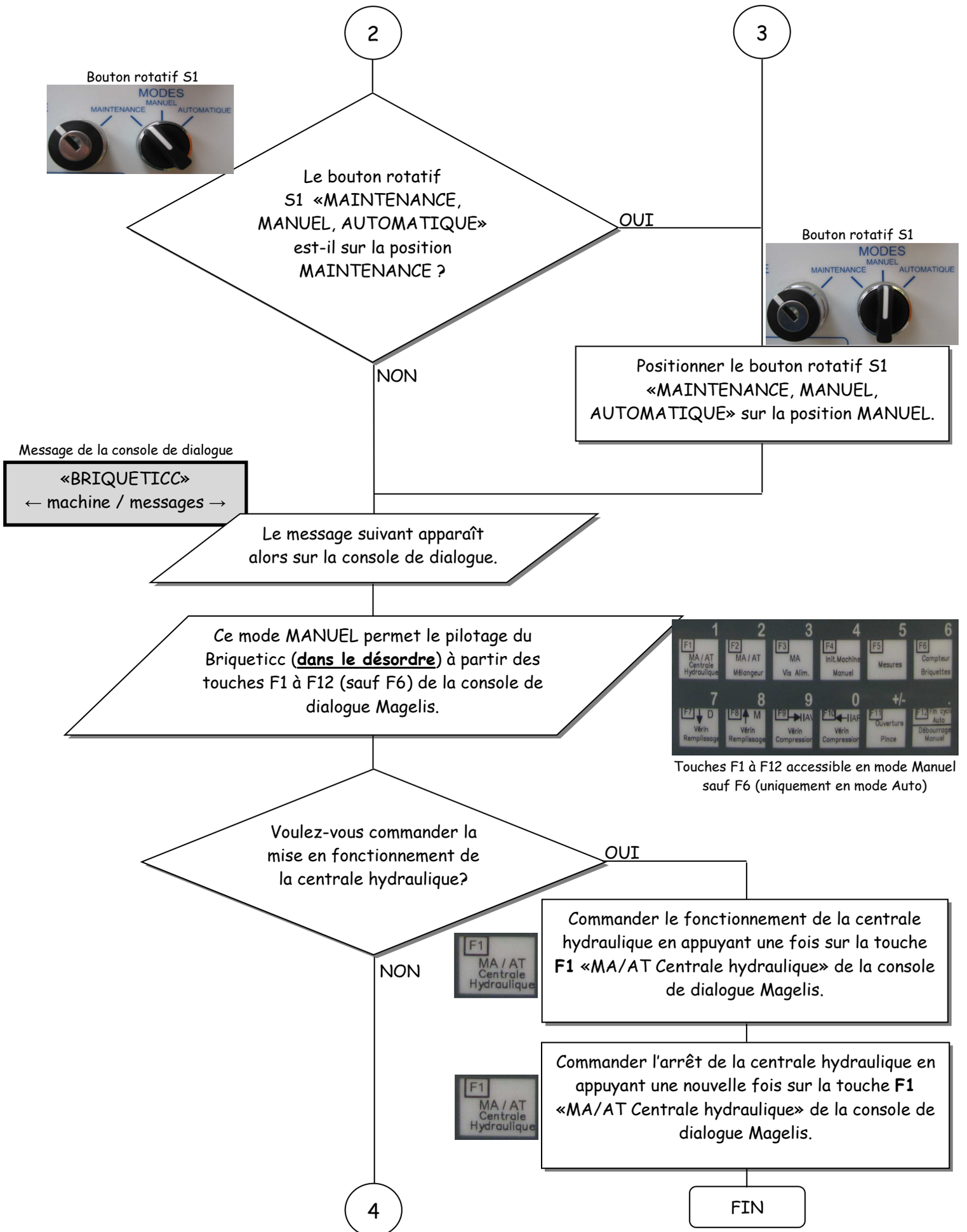
Mode automatique impossible Pas en position init

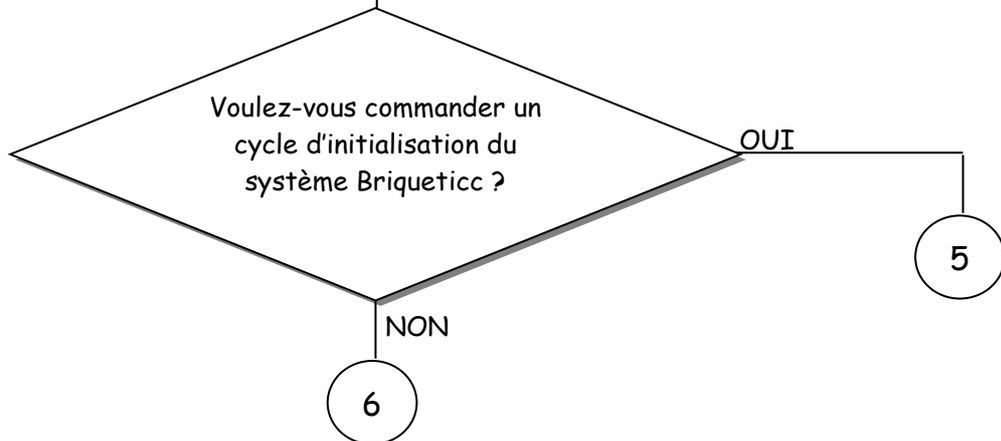
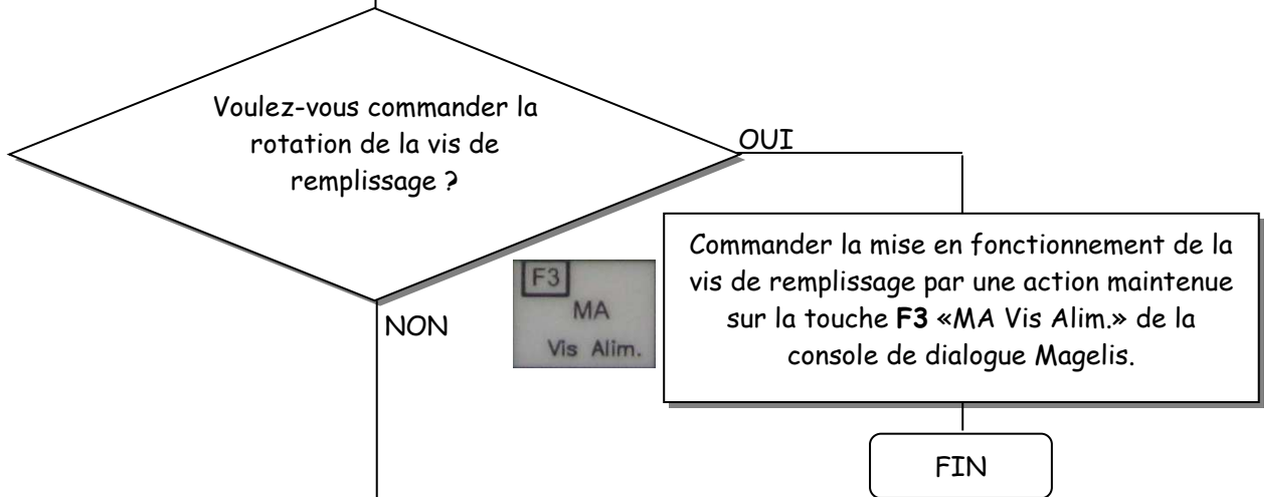
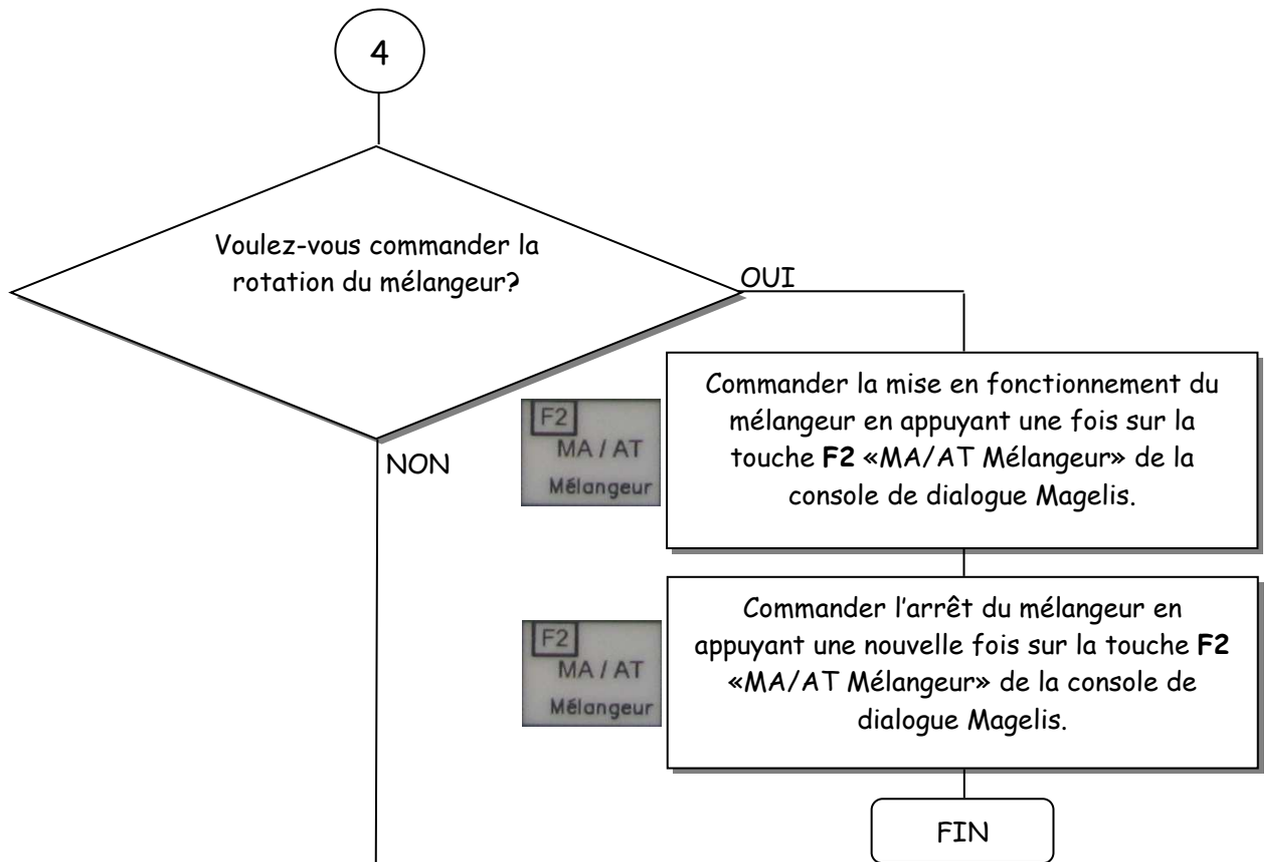
Message de la console de dialogue

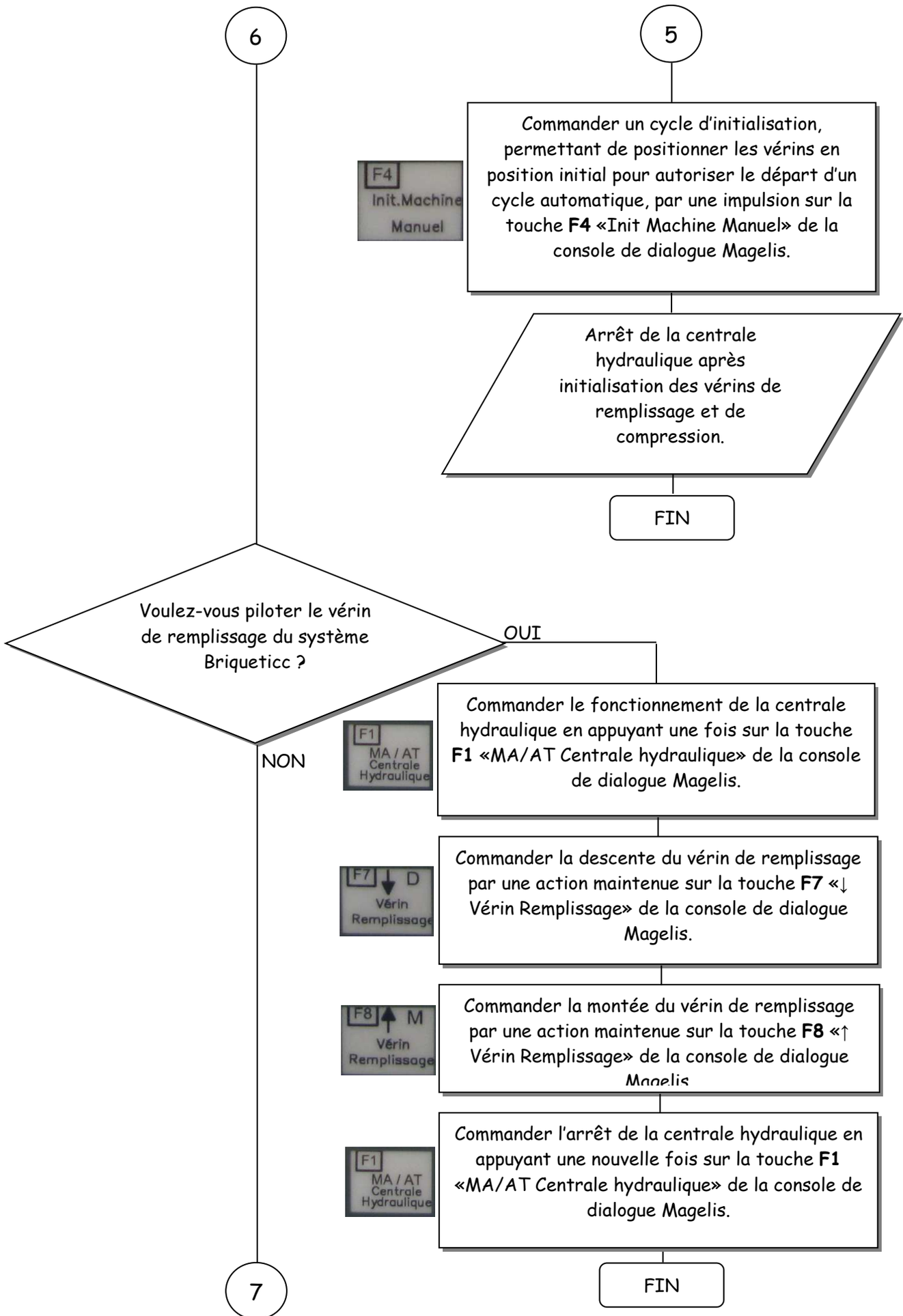
La console de dialogue «Magelis» indique-t-elle un des deux messages suivant ?

OUI 3

NON 2

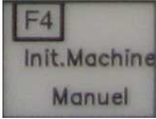






6

5



Commander un cycle d'initialisation, permettant de positionner les vérins en position initial pour autoriser le départ d'un cycle automatique, par une impulsion sur la touche **F4** «Init Machine Manuel» de la console de dialogue Magelis.

Arrêt de la centrale hydraulique après initialisation des vérins de remplissage et de compression.

FIN

Voulez-vous piloter le vérin de remplissage du système Briquectic ?

OUI

NON



Commander le fonctionnement de la centrale hydraulique en appuyant une fois sur la touche **F1** «MA/AT Centrale hydraulique» de la console de dialogue Magelis.



Commander la descente du vérin de remplissage par une action maintenue sur la touche **F7** «↓ Vérin Remplissage» de la console de dialogue Magelis.



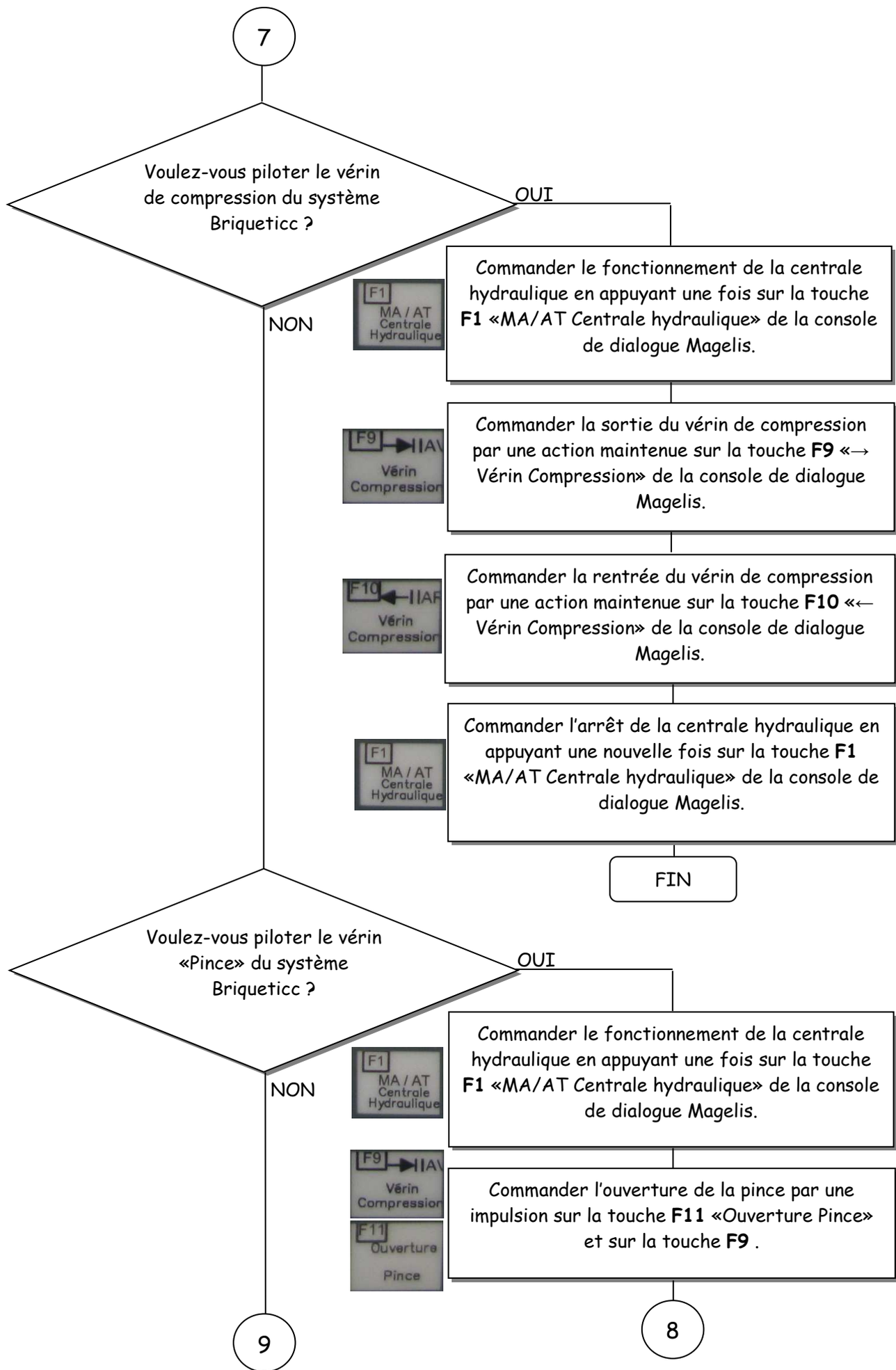
Commander la montée du vérin de remplissage par une action maintenue sur la touche **F8** «↑ Vérin Remplissage» de la console de dialogue Magelis.

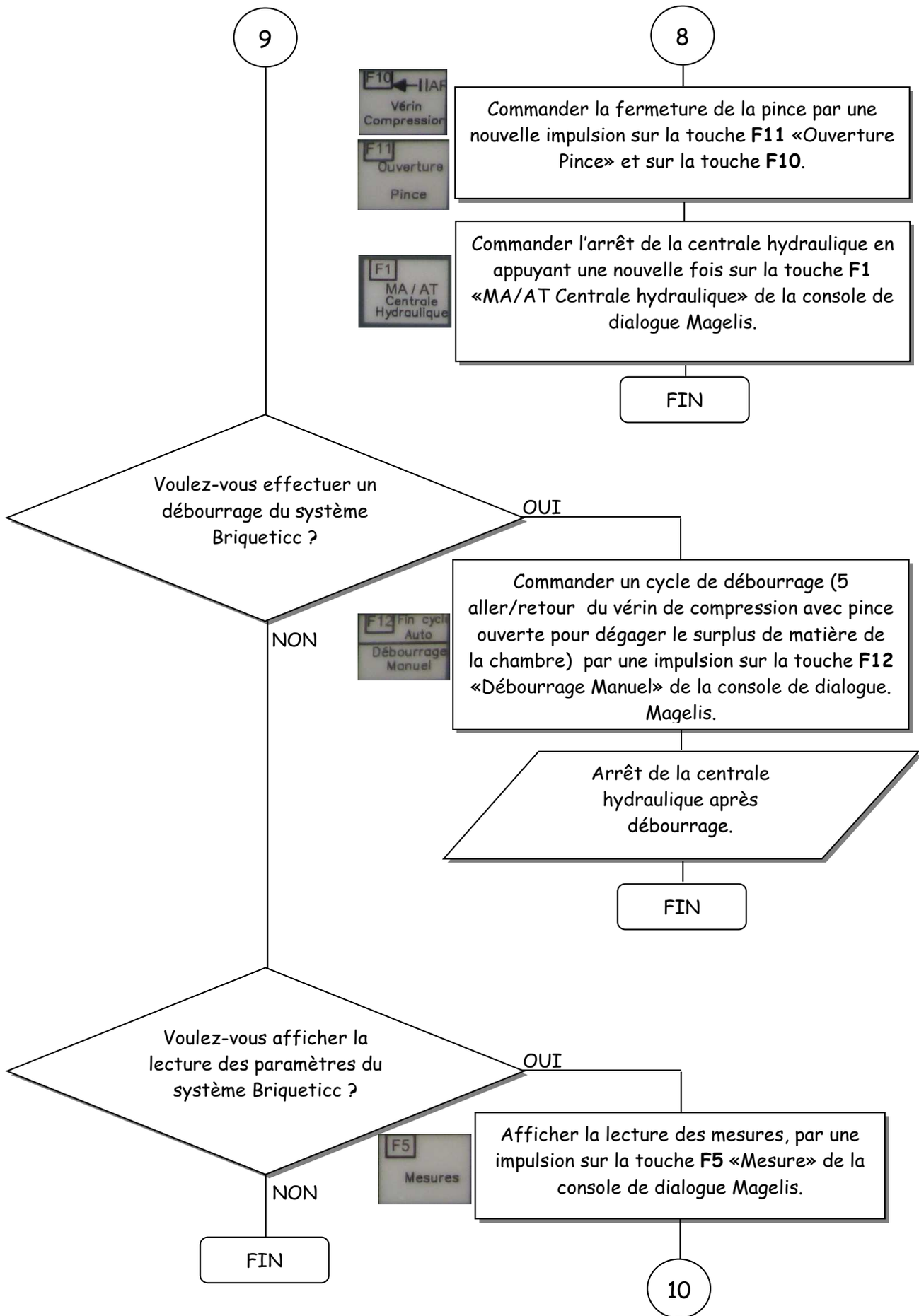


Commander l'arrêt de la centrale hydraulique en appuyant une nouvelle fois sur la touche **F1** «MA/AT Centrale hydraulique» de la console de dialogue Magelis.

FIN

7





Message de la console de dialogue

MATIERE : ... cm
LONGUEUR validée : .. cm
Nb de cycle : ...
Cpt en cours : ...
Longueur(/5) : ../..
Tempo vis : ... s

10

Le message suivant apparaît alors.



Appuyer sur les touches ↓ ↑ pour visualiser les autres lignes car la console de dialogue permet l'affichage de quatre lignes de caractères.



Appuyer sur la touche ESC pour revenir à la page suivante.

Message de la console de dialogue

«BRIQUETICC»
← machine / messages →

Le message suivant apparaît alors.

FIN