

Description des systèmes de Med Sprit

Systeme winchs



Plan

1. DESCRIPTION DES DISPOSITIFS	2
2. FONCTIONNEMENT DES WINCHS ET DES MOULINS A CAFE	3
3. REGLES DE FONCTIONNEMENTS	4

1. Description des dispositifs

Winchs :

- winchs de foc dit gros winchs
- gros winch de piano
- petit winch de piano
- petits winchs piano latéral
- winchs de bastaques
- winch de GV
- winchs de chariots de GV

Colonnes

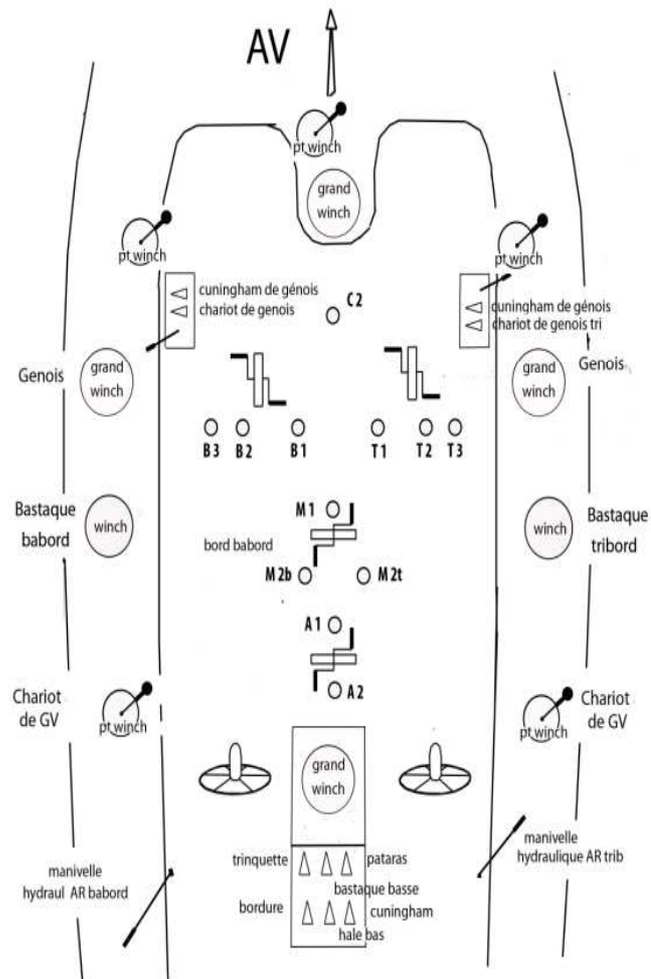
- deux à l'avant
- une derrière pour les bastaques
- une derrière pour la GV

2. Fonctionnement des winchs et des moulins à café

plan de pont.jpg - Aperçu des images et des télécopies Windows

Légende

- Les boutons 1 permettent la synchronisation des moulins à café
- Les boutons 2 permettent l'entraînement du winch voisin
- Les boutons 3 permettent le changement de vitesse des winchs
- Les boutons M2B et M2T commandent l'enclenchement des bastaques B ou T
- A2 commande le winch de GV
- C2 commande le winch central



Document dessiné par Charles.

3. Règles de fonctionnements

Les petits winchs sont actionnés avec des manivelles les gros avec les colonnes.

Un équipier surveille le fonctionnement général des colonnes et donne les ordres de couplages et découplages.

On essaie de tourner un tout petit peu pour vérifier quels sont les winchs qui tournent.

On n'emploie la force que lorsque l'on est sûr que tout va bien !!!

On ne lâche pas la manivelle avant d'avoir débrayé sa colonne.