

Navire du type « wood chip carrier ».



L'équipement de pont est prévu pour le déchargement. Les grues déchargent dans les trémies (*hopper*) qui donnent sur un convoyeur d'alimentation (*feeder conveyor*). Ces convoyeurs débitent dans le convoyeur (*conveyor N° 1*) qui longe tout le côté (1). Le convoyeur arrive sur l'avant (2) et déverse dans le convoyeur secondaire (*conveyor N° 2*), installé sous le pont (*conveyor room*) (3 et 4). Le convoyeur secondaire dessert un *shuttel conveyor*, qui sera alors brassé vers l'extérieur (sur 4,50 m.), sur bâbord ou tribord, pour décharger dans une trémie à terre. Des « sabords » sont aménagés à cet effet (5).



