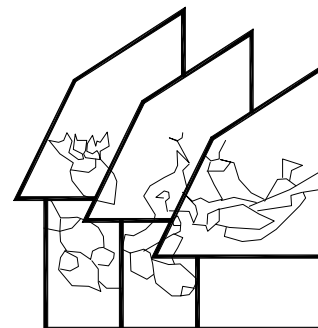


TABLE AMOVIBLE POUR SERRE



60905

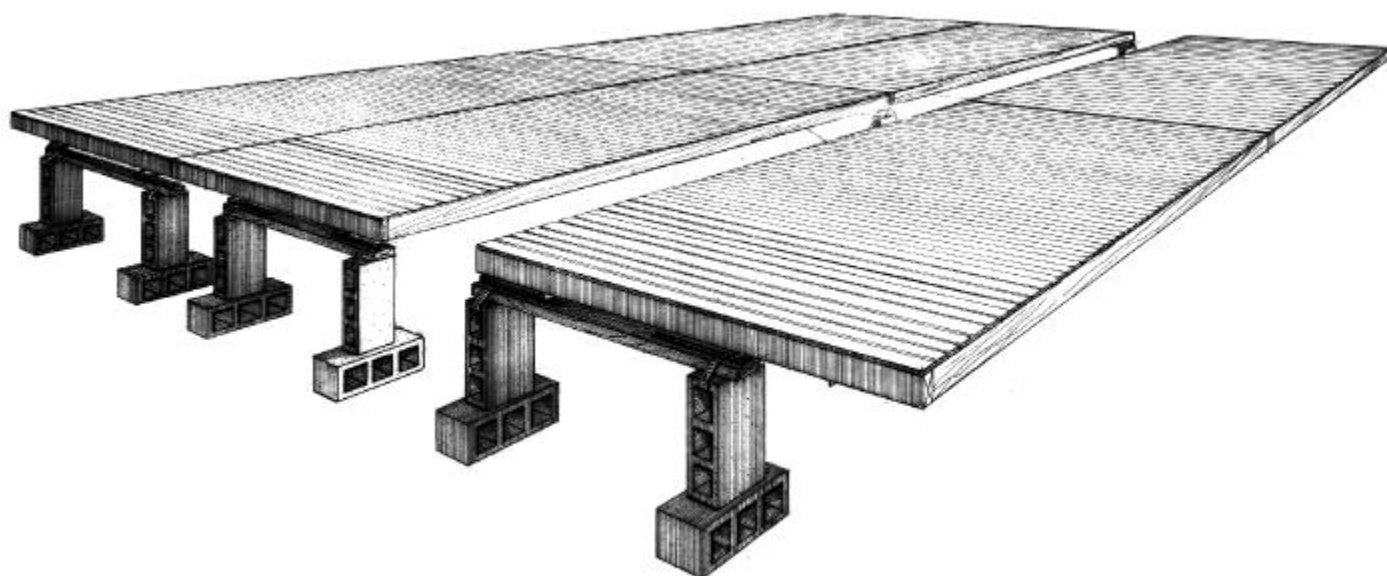


TABLE AMOVIBLE POUR SERRE

Ce plan montre comment construire une table amovible pouvant être utilisée en serre. Elle peut servir pour toutes les cultures en pots ou caissettes. Les tables amovibles permettent d'utiliser au maximum l'espace disponible en éliminant une partie des allées nécessaires au passage. Dans la majorité des cas, l'investissement requis pour l'installation de tables amovibles est récupéré très rapidement.

DÉTAIL

Les tables ont été calculées pour porter une surcharge de 20 kilogrammes par mètre carré soit l'équivalent d'une caissette humide ou de 10 pots de 200 mm de diamètre par mètre carré. On évitera les charges asymétriques qui, dans les cas extrêmes pourraient provoquer le basculement de la table.

La largeur habituelle des tables sera de 1800 ou 2100 mm; les tables de 2400 mm de largeur seront utilisées sous réserve car elles peuvent amener des difficultés au point de vue du travail sur les tables.

Les tables sont construites en sections de 3600 mm de longueur pour faciliter leur manipulation. Bien que non essentiel, il est préférable de relier les sections les unes aux autres pour éviter leur déplacement l'une par rapport à l'autre.

On emploiera des matériaux de première qualité pour assurer une bonne durabilité de l'ensemble.

L'entretien peut se limiter à l'application régulière d'une peinture de type extérieure sur les pièces de bois. Dans certains cas, l'utilisation de bois traité sous pression permet d'assurer une durée plus longue aux matériaux.

INSTALLATION

Lors de l'installation, on verra à assurer un très bon nivellement des tables, principalement sur le sens latéral, afin d'assurer un bon fonctionnement de celles-ci.

La disposition des tables à l'intérieur des serres peut varier. En général, l'installation s'effectuera dans le sens longitudinal. On installe alors des tables fixes de chaque côté de la serre et des tables amovibles au centre. (voir schéma, serre de 7050 mm). L'installation sur le sens latéral pourra s'effectuer sous certaines conditions dans les serres à chapelles. Il faut à ce moment tenir compte de l'écartement des poteaux de soutien et fabriquer des tables de largeur prévue en conséquence.

REMARQUE

Avant d'entreprendre la construction des tables amovibles, on devra s'assurer que les portes puissent permettre le passage des sections de table. La même remarque peut s'appliquer à la dimension maximale des tuyaux de soutien utilisés.

