

Palox: séchage & stockage des semences



Palox de séchage à bords hauts pour dessemences «grossières» ou plantes entières. Palox pour de la semence «fine» ; hauteur 2/3 (en haut) ou demi palox (à droite). Pieds et renforts à l'extérieur. Moins decoutures et coins à l'intérieur. Palox de séchage en "betonplex" en différentes dimensions et tailles.



Des pieds et renforts à l'intérieur donnent plus decoins et coutures; des graines restent donc plus de nettoyages et contrôles pour éviter des mélanges.

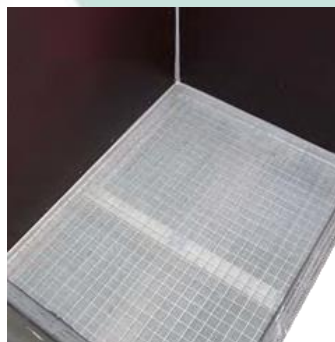


Une grande surface donne un séchage rapide avec suffisamment de volume (jusqu'à 2 m³ avec une épaisseur de 60 cm).

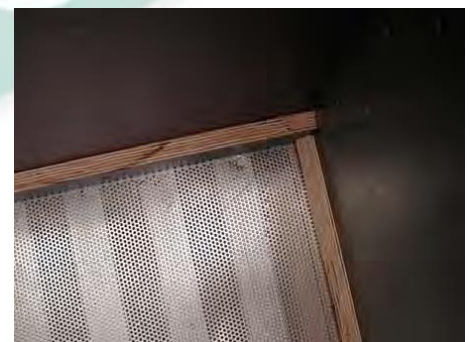
Une palette haute provoque moins de résistance à l'air et donc une meilleure répartition dans les couloirs et étages.



Palox de séchage avec fond à lattes recouvert td'une toile métallique.



Palox de séchage avec une grille métallique et une toile pour un passage à 100% d'air.



Palox de séchage avec plaque perforée pourdes semences «grossières» (haricots, maïs etc.)

Palox: séchage & stockage des semences



Imbrication de palox possible; gain de place.



Palette pourvue d'une protection métallique.



Des blocs judicieusement placés permet un retournement facile en toute sécurité.



Le palox ne peut bouger entre les montants, la palette ne s'abîme pas. La semence s'écoule bien.