

DRYING INSTALLATIONS & EQUIPMENT Cassoni: Essiccazione e Conservazione





Cassoni di essiccazione alti per sementi 'grezze' e sementi su paglia. Cassoni di essiccazione per sementi fini: 2/3 di altezza (alto) e cassoni di mezza altezza (destra). Fissaggio centrale e sostegni ad angolo esterni, nessuna giuntura o fessure all'interno. Cassoni di essiccazione in betonplex in diversi modelli e formati.



Sostegni angolari e fissaggi interni comportano giunture e fessure in cui le sementi possono infilarsi e questo richiede una maggiore pulizia e controllo per evitare il mischiarsi di semi.



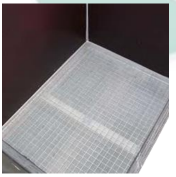
Grande superficie per un'essiccazione rapida con un volume sufficiente (fino a quasi 2 m³ per 60 cm di spessore per strato).

Un pallet alto offre minore resistenza all'aria per ampi getti d'aria e un'areazione ottimale per pile e file di cassoni.

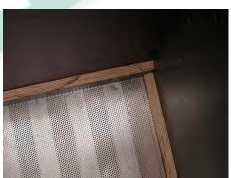




Cassone di essiccazione con fondo fessurato e reticella a maglie fini.



Cassone di essiccazione con fondo a grata per la massima areazione.



Cassone di essiccazione con fondo perforato per sementi grossolane (fagioli, mais, ecc).



DRYING INSTALLATIONS & EQUIPMENT Cassoni: Essiccazione e Conservazione



Si possono conservare uno dentro l'altro per Pallet con protezione in acciaio. risparmiare spazio.









La disposizione in pallet rende facile e sicure le manovre di rovesciamento con il carrello elevatore.



Il cassone non si muove sulla base di appoggio e il pallet non si danneggia. Le sementi escono scorrevolmente.