

Modularer Trockenlagerschrank für Feedersysteme



Immer kürzere Rüstwechsel in Verbindung mit kürzeren Verarbeitungszeiten für feuchtigkeitsempfindliche Bauteile stellen für viele Betriebe eine große Herausforderung dar.



Um Zeit- und Materialverlust zu verringern, hat Totech sein Modulkonzept der MSD-Trockenschrank-Serie weiterentwickelt. Der Kunde hat die Möglichkeit das Basisteil eines Trockenschrankes bestehend aus Hochleistungstrockner, Präzisionssensor, Steuerungstechnologie und Schrankgehäuse mit weiteren



Anbauteilen kostengünstig aufzustocken. Regalböden sind als Vollauszüge erhältlich und lassen sich neuerdings mit Federaufnahmen auf- bzw. nachrüsten. Dabei bietet die

Schrankschranktiefe von 900 mm eine maximale Flexibilität auch für lange Feedersysteme. Die Grundmaße des Schrankes orientieren sich an den Normmaßen für Rollengebinde und schaffen mit vier Fachböden genügend Platz für bis zu 200 Rollen. Für die Trocknung der Materialien kann eine Heizung, die bis zu 40 °C heizt, installiert werden.