

# KONTINUÁLNÍ SUŠÁRNY ZRNIN



**OJEDINĚLE UNIVERZÁLNÍ**  
zvládají jakoukoliv zrnitou plodinu v jakémkoliv stavu

**NEPŘEKONATELNÝ VÝKON**  
a to i při nízkých teplotách, díky silnějšímu proudu vzduchu

**PŘESNÉ A SLADĚNÉ SUŠENÍ**  
mechanický tok brání proudění zrna, převrácení vrstvy

**ŽÁDNÉ PROSTOJE MEZI PLODINAMI**  
okamžitá návaznost bez vyprazdňování a opětovného plnění

**PLYNULÉ AUTOMATICKÉ ŘÍZENÍ RYCHLOSTI**  
přesnost díky okamžité reakci na změnu vlhkosti plodiny

## UNIVERZÁLNÍ KONTINUÁLNÍ SUŠÁRNY

### UNIKÁTNĚ VŠESTRANNÉ

zvládají většinu surovin v jakémkoliv stavu

### NÍZKOTEPLTNÍ SYSTÉM

zachovává barvu a kvalitu sušených surovin

### ŠETRNÉ A BEZPEČNÉ SUŠENÍ

nízké riziko mechanického poškození surovin a materiálů

### OPTIMALIZACE PRŮBĚHU SUŠENÍ

přesné nastavení sušícího vzduchu, regulace otáček pohonů

### ZDROJE TEPLA

možnost využití různých zdrojů tepla



## PARTNEŘI

vaničkové dopravníky



kompletní výroby krmných směsí



**OTTEVANGER**  
MILLING ENGINEERS

granulační linky



pádlové míchačky a kladivové mlýny



hrnaté zásobníky a sila



extrudéry a expandéry



dávkovací a vážící systémy



protiproudé sušárny a chladiče



míchačky, šrotovníky a třídíče

