

Air Mix Unit TML 40 / 50



Rumsventilation med högvolymssystem

Ny modell av Tolsma. Luftblandningsenhet. TML 40/50 speciellt framtagen för ventilerings av lådlager. Den interna och externa luften sugas in under luftblandningsenheten och blandas automatiskt av ventilationsdatorn digistore som optimalt utnyttjar fläktarnas höga kapacitet efter behov.

Fördelar med den nya modellen

- Förnyad design
- Blästrad och pulver lackerad ram
- Sidoskydden av fiber intensifierat syntet material. Väder beständigt, slagåligt & underhållsfritt
- Ökad luftintags area
- Förbättrad tätning av inlopps sektionen
- Nya fläktar TTVL 112.40 & TTVL 112.55 med högre luftkapacitet samt lägre ljudnivå.
- Om utrustad med kylaggregat, lägre ΔT förbättrar produkt kvaliteten.



Air Mix Unit TML 40 /

Tekniska data

Typ	Fläkt	Luft kap.vid 150 Pa	Rotations hastighet	Avsedd för lagring av upptill
TML 40	TTVL 112.40	38.800	1000 rpm	500 ton
TML 55	TTVL 112.50	48.200	1000 rpm	600 ton

Invändiga mått (med evaporator, utan fläkt och rör)

Bredd : 190 cm
Djup : 200 cm
Höjd : 220 cm

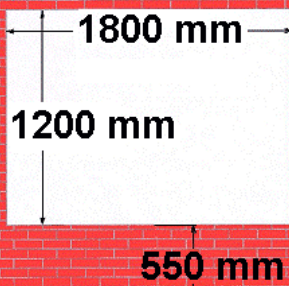
Kylenhet (tillval)

Luftblandningsenheten kan utrustas med evaporator. Den monteras framför enheten. Cooltronic enheten bestående av; Kondensator, kompressor, kylmediaventiler etc. placeras utanför lagret. Kylsystemets kapacitet beräknas efter det individuella behovet

För store lager kan flera enheter kopplas samman och styrs av en gemensam ventilationsdator.



Air Mix Unit



Håltagnings
dimension



Cooltronic enhet

Kontakt i Sverige, Norge & Finland
Adolfssons i Odensbacken

Tele: +46706455024
adolfssons@odensbacken.com

www.odensbacken.com