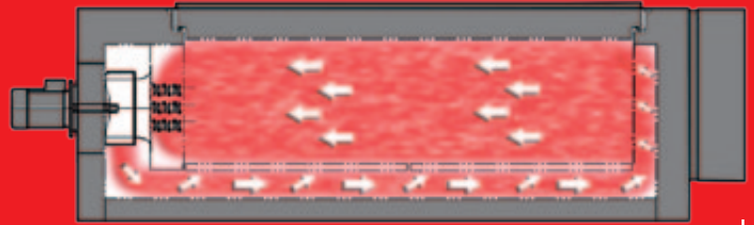
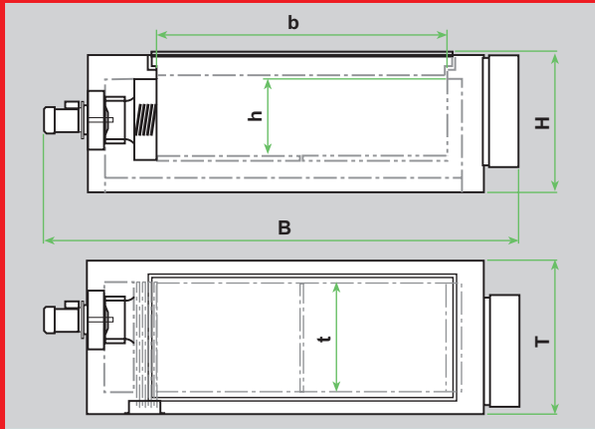


TRU



Funktionsprinzip

Truhenofen mit Umluft Typ TRU												
Größe		10	12	15	17	20	25	30	35	40	50	60
Temperaturbereich		projektbezogen 50 – 350 °C										
Luftführung		horizontal										
Heizleistung kW		12	12	18	18	24	24	30	36	36	projektbezogen	
Anschlusswert kVA		15	15	21	21	27	27	33	39	39	projektbezogen	
Nennspannung		400 V 3 PE AC 50 / 60 Hz (Sonderspannungen auf Wunsch)										
Schutzart		P 54 (Heizung IP 20)										
Lärmemission dBA		< 70										
Nutzraummaße												
Höhe	h mm	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525
Breite	b mm	1000	1250	1500	1750	2000	2500	3000	3500	4000	5000	6000
Tiefe	t mm	775	775	775	775	775	775	775	775	775	775	775
Außenmaße												
Höhe	H mm	875	875	875	875	875	875	875	875	875	875	875
Breite	B mm	1800	2050	2300	2550	2800	3300	3800	4300	4800	5800	6800
Tiefe	T mm	1575	1575	1575	1575	1575	1575	1575	1575	1575	1575	1575
Beschickungsebenen		2	2	2	2	2	2	2	2	2	projektbezogen	
Anzahl Verschlussdeckel		1	1	1	1	1	2	2	2	2	projektbezogen	
Nutzvolumen Liter		407	509	610	712	814	1017	1221	1424	1628	2020	2400
Mittl. Luftgeschwindigkeit im Nutzraum m/s		0,5 bis 0,75										