

# GEWERBLICHE WÄSCHETROCKNER

**TD**  
SERIE

**TD 20**  
20 KG

**TD 40**  
40 KG

**TD 60**  
60 KG

**TD 110**  
110 KG

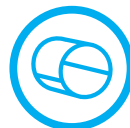


## BESCHREIBUNG

- » Kunststoffbeschichteter Stahlrohrrahmen mit Metallpanel Verkleidung
- » Galvanisierter Bottich mit extrastarkem Hochleistungsgebläse
- » Antriebsmotor mit Untersetzungsgetriebe
- » Schaltschrank für die elektrischen Komponenten
- » Revisionstüren zu Trommelantriebsriemen, Mikroprozessorsteyerung und Umlenkrollen der Schiebetüren
- » Zentralgelagerte NIRO-Trommel
- » Thermoisoliertes Trommelgehäuse
- » Extragroße Schiebetüren zum einfachen platzsparenden Öffnen
- » Große Bodenfreiheit für einfache Reinigung auch unter dem Trockner
- » Mikroprozesssteuerung mit großem Display
- » Wassereinspritzventil für gasbeheizte Geräte

## OPTIONEN

- » Pneumatisches Dampfventil aus Edelstahl
- » Feuchtigkeitssensor
- » Wärmerückgewinnung mit Teilluftrückführung
- » Heizregister aus Edelstahl
- » Cool-down Klappe zum schnellen Abkühlen
- » Umluftsystem für effizienteres Trocknen
- » Infrarotsensor
- » uvm.



**STANDARD  
EDELSTAHL**



**EXTRA  
GROSSE TÜR**



**ENERGIE  
EFFIZIENT**

Eigenschaften	Einheit	TD 20	TD 40	TD 60	TD 110
		ABLUFT	ABLUFT	ABLUFT	ABLUFT
<b>Füllgewicht</b>	<b>kg</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>60</b>	<b>110</b>
Trommelvolumen	Liter	433	846	1176	2380
Beheizungsart	Dampf/Elektro/Gas/Wärmepumpe	Dampf/Elektro/Gas	Dampf/Elektro/Gas	Dampf/Elektro/Gas	Dampf/Gas
Trommeldurchmesser	mm	990	1230	1230	1362
Elektroanschluss	Volt	3NAC400	3NAC400	3NAC400	3NAC400
Anschlusswert Motor & Steuerung	kW	1,85	5,2	5,2	13
Absicherung (nach Beheizungsart)	A	13/40/13	13/80/13	16/100/16	32/32
Heizleistung (elektrisch)	kW	2,9	36	45	-
Heizleistung (Gas)	kW	40	80	120	210
Dampfanschluss	R"	R 1"	R 1"	R 1"	R 2"
Dampfdruck	bar	4-6	4-6	4-6	4-6
Kondensatanschluss	R"	R 3/4"	R 1"	R 1"	R 1"
Gasanschluss	R"	R 3/4"	R 3/4"	R 3/4"	R 1"
Sprinkieranlage	-	JA	JA	JA	JA
Wasseranschluss	R"	R 3/4"	R 3/4"	R 3/4"	R 3/4"
Kapazität Wasserzulauf	Liter/min	17	17	17	17
Abluftanschluss	mm	200	200	200	305
Abluftmenge	m³/h	1200	3000	3000	9000
Geräuschpegel	dB	<75	<75	<75	<75
Gewicht	kg	455	650	670	1930
Abmessungen Breite	mm	1166	1416	1416	1607
Abmessungen Tiefe	mm	1184	1325	1600	2741
Höhe der Maschine (Gas/Dampf/Elektro)	mm	1906/1906/1863	2225/2209/2138	2225/2209/2138	2472/2537