

## Heizgeräte und Luftentfeuchter

Typ		Heizleistung in kW	max. Luftleistung in m <sup>3</sup> /h	Bemerkungen	Zubehör
<b>Elektro-Heizgeräte</b>					
	<b>TDS 20</b>	3,3	300	16 A/ 230 V	
<b>Atika</b>	<b>E 9</b>	9	800	14,5 A/ 400 V	
<b>Wilms</b>	<b>EL 9</b>	9	450	14 A/ 400 V	
<b>Sunbeam</b>	<b>90</b>	9	650	16 A/ 400 V	
<b>Gas- Heizgeräte</b>					
<b>Wilms</b>	<b>GH 25 M</b>	14- 23	650	Verbrauch: 1,79 kg/ h	
<b>Wilms</b>	<b>GH 35 TH</b>	18- 35	1.100	Verbrauch: 2,7 kg/ h	
<b>Infrarot-Ölheizger</b>					
<b>Wilms</b>	<b>VAL 6</b>	40	-	Verbrauch: 3,4 kg/ h	
<b>Öl- Heizgeräte ohne Abgasführung</b>					
<b>Wilms</b>	<b>B 75</b>	20	350	Verbrauch: 1,7 kg/ h	
<b>Mizar</b>	<b>40 P</b>	40	1.750	Verbrauch: 3,4 kg/ h	
<b>Mizar</b>	<b>TA 40 TH</b>	46	1.200	Verbrauch: 3,7 kg/ h	
<b>Öl-Heizgeräte mit Abgasführung</b>					
<b>Wilms</b>	<b>BV 155</b>	31	2.600	Verbrauch: 2,5 kg/ h	Abgasrohre Warmluftschläuche
<b>Wilms</b>	<b>BV 185</b>	54	4.500	Verbrauch: 4,5 kg/ h	
<b>Wilms</b>	<b>BV 265</b>	70	6.300	Verbrauch: 6,0 kg/ h	
<b>Wilms</b>	<b>BV 385</b>	110	8.200	Verbrauch: 9,2 kg/ h	
Typ	Entfeuchtungsleistung in l/ 24 h		typ. Raumgröße in m <sup>3</sup>	Leistungsaufnahme in kW	Bemerkungen
<b>Luftentfeuchter</b>					
<b>Wilms</b>	<b>KT 300</b>	bis 22	bis ca. 180	0,60	
<b>Wilms</b>	<b>KT 400</b>	bis 40	bis ca. 300	0,70	
<b>Wilms</b>	<b>KT 700</b>	bis 45	bis ca. 350	0,94	
<b>Wilms</b>	<b>KT 800</b>	bis 52	bis ca. 400	0,95	
<b>Atika</b>	<b>60 E</b>	bis 60	bis ca. 450	1,00	

