

T 90, TE 90

Kroll®

Artikel Nr. 000124 - 01
Artikel Nr. 022275 - 01

Luftentfeuchter

Dehumidifier

Betriebs- anleitung

Operating Instructions

TRIBAC Baumaschinen

16761 Hennigsdorf
Philipp-Pforr-Straße 9A /
Spandauer Allee
Tel.: 0 33 02 / 49 98 29 - 0
Fax.: 0 33 02 / 49 98 29 - 22

14513 Teltow bei Potsdam
Schenkendorfer Weg 10 /
Stahnsdorfer Straße
Tel.: 0 33 28 / 33 94 - 0
Fax.: 0 33 28 / 33 94 - 222

*As in Berlin
& Brandenburg*
TRIBAC
GmbH

**15366 Neuenhagen
bei Berlin**
Am Wall 51
Tel.: 0 33 42 / 23 69 - 0
Fax.: 0 33 42 / 23 69 - 99

12557 Berlin
Glienicker Straße 101
Tel.: 0 30 / 64 89 758 - 0
Fax.: 0 30 / 64 89 758 - 22

www.tribac.de · info@tribac.de



CE

T90, TE 90

D

GB

F



Reinigung



Cleaning



Nettoyage



Für die Reinigung eine Bürste oder Druckluft verwenden, kein Wasser oder Lösungsmittel.

Das schmutzige Luftfilter kann in Wasser mit Reinigungsmittel gewaschen werden. Nachdem es trocken ist, wieder in das Gerät montieren.



For cleaning, please use brush or compressed-air, don't use water or dissolvent.

The dirty air-filter can be washed out in water with detergent. Let it dry completely and then mount it again into the device.



Pour le nettoyer une brosse ou l'air comprimé, non pas de l'eau ou des dissolvants.

Le filtre d'air sale peut être lavé dans l'eau avec détergent, laisser sécher, puis le remonter dans l'appareil.

Technische Daten	Technical data	Caractéristiques techniques	T 90, TE 90	
Arbeitsbereich „Feuchtigkeit“	Operating humidity range	Plage d'utilisation „hygrométrie“	30 - 95 %	
Arbeitsbereich „Temperatur“	Operating temperature range	Plage d'utilisation „température“	0 - 35°C	
Entfeuchtungsleistung DIN 3167	Dehumidifying capacity	Puissance de déshumidification	Max. 90 l / 24 h	
Liter pro Tag abhängig von Temperatur und Feuchtigkeit	Liters per day depending on temperature and humidity	Litres par jour dépendant de la température et de l'humidité	10°C / 60%	14,9
			25°C / 60%	35,1
			30°C / 80%	75
Nennluftvolumenstrom	Nominal air delivery	Débit d'air nominal	1100 m ³ / h	
Elektrischer Anschlusswert (+ Heizung TE 90)	Electrical supply (+ heating TE 90)	Alimentation électrique (+ chauffage TE 90)	220 - 240 V / 50 Hz 1200 + 2 000 W	
Füllmenge	Filling capacity	Quantité à remplir	1050 g R 407C	
Masse B x T x H	Basic size W x D x H	Dimensions L x P x H	620 x 615 x 860 (mm)	
Geräuschpegel (im Abstand 3m)	Noise level (im 3m distance)	Niveau de bruit (en la distance 3m)	57,3 dB (A)	
Gewicht	Weight	Poids	53 kg	