

VERGLEICHSTABELLE VON BRENNANLAGEN WWW.SCHNAPSBRENNANLAGE.AT		TOTEM PK95L		TRIAS TT95L		TULIP 95L		
				1stufige (Brennen mit Kolonne)	2stufige (Brennen ohne Kolonne)			
				das Brennen ist mit beiden Methoden möglich 1mal- und 2mal-Brennen (nicht gleichzeitig)				
		1stufiges Brennen (1mal Brennen)				2stufiges Brennen (2mal Brennen)		
		L:100 cm, B:100 cm, H:234 cm, 130 kg		L:130 cm, B:100 cm, H:238 cm, 150 kg		L:206 cm, B:90 cm, H:205 cm, 98 kg		
T e c h n i s c h e D a t e n	Maßen der Anlage			95 Liter				
	Gesamte Kesselvolumen			80 Liter				
	Maximale Füllungsmenge			30 Liter				
	Minimale Füllungsmenge							
	Kessel	doppelwandiger Wasserbadkessel mit Verkleidungsmantel und mit Druckventilen						
	Rührwerk	leistungsstarker Rührwerk (20-25Nm) mit Mischpadel und mit Elektromotor 240V						
	Verstärkungsboden	ja, 3 Stück, verstellbar			nein			
	Kupferhelm	flaches Helm mit Beladetür		hohes Helm, mit Beladetür und Pistorius Apparat				
	Aromakorb	nein		1 Aromaschale im Helm und 3 Aromakörbe		3 Aromakörbe		
	Kupferfüllung	ja			nein			
	Dephlegmator mit Thermometer und Durchflussmesser	ja			nein			
	Pistorius Apparat	nein		ja				
	Kühler	integrierter Röhrenkühler				separater Tellerkühler		
	Alkoholvorlage	ja						
Reinigung	mit Rückspüler		CIP Reinigungssystem mit Umwälzpumpe		mit Rückspüler			
Ablasshahn	ja							
I n B r o s s n z e n m	Typische Brandzeit mit kühlem Kessel (elektrisch)	1mal 2-2,5 Std.		2mal 3-4 Std.				
	Heizungsmethode (wählbar)	Elektrisch/Gas				Elektrisch/Gas/Holz		
	Durchschnittlicher Alkohol-gehalt (z.B. beim Schnaps)	80-85 % nach dem 1mal Brennen		65-75% nach dem 2mal Brennen				
	Maximal erreichbarer Alkoholgehalt	92%		80%				
	Erstellungskosten für 1 Liter Destillat (Wasser, Strom)	0,5-0,6 €/Liter		1-1,2 €/Liter				

