

# Poliermittelaufbereitung und -versorgung

## NBT 20K

### Maschinen-Charakteristik

- Elektrische Heizung
- Kühlung über internen Kühlmittelkreislauf
- Elektronische Temperaturregelung mit Sollwertvorgabe und Digitalanzeige
- Kontinuierliche Mediendurchmischung im Vorratsbehälter
- Alle medienberührenden Teile aus Edelstahl bzw. aus Kunststoff
- Kreislaufführung des temperierten Mediums mittels abrasionsbeständiger Pumpe
- Versorgung mehrerer Abnehmer parallel möglich



Abb. NBT 20K

### Einsatzgebiete

- Kreislaufführung und Temperierung von Flüssigkeiten und Suspensionen mit hoher Temperaturgenauigkeit

### Technische Daten

	<b>NBT 20K</b>
Füllvolumen in l ca.:	20
Förderpumpen:	1
Pumpenleistung in l/min:	max. 65
Temperaturgenauigkeit in °C:	≤ 1
Heizleistung in kW:	0,54
Kompressorleistung in kW:	0,65
Anschlusswert in V/Hz:	400 / 50
Leistungsbedarf in kW:	1,1
Gewicht in kg:	70
Abmessungen (LxBxH) in mm:	790 x 440 x 670

Weitere Ausführungen auf Anfrage.