

**Code Produit**

UTD-1400 Plaque chauffante numérique 300x300 mm UTD-1402 Plaque  
 chauffante numérique 350x450 mm  
 UTD-1403 Plaque chauffante numérique 400x600 mm  
 UTD-1405 Plaque chauffante Ø 170 mm  
 UTD-1410-Y Plaque chauffante numérique avec agitateur magnétique  
 UTD-1412 Plaque chauffante numérique LCD avec  
 agitateur magnétique, EN 1427, ASTM D36.

Modèle pour 220-240V 50/60 Hz, 1 ph

UTD-1400, UTD-1402, UTD-1403, UTD-1405, UTD-1410-Y, UTD-1412

Modèles pour 110-120V 60 Hz, 1 ph. UTD-1412-N

UTD-1410-Y et UTD-1412 sont fournis avec :

- Sonde de température à immersion avec son support
- Un agitateur

	UTD-1400	UTD-1402	UTD-1403
Plage de température	Ambient à 350°C		
Système de contrôle	Thermostat numérique		
Sensibilité à la température	± 2 °C		
Dimensions plaque (mm)	30x30 cm	35x45 cm	40x60 cm
Chambre externe	Peinture en poudre électrostatique, acier		
UTD-1405			
Dimensions plaque	Ø 170 mm		
Type de plaque chauffante	Plaque de sablage		
Chambre externe	Peinture en poudre électrostatique, acier		
	UTD-1410-Y	UTD-1412	
Plage de température	Ambient à 300°C	Ambient à 300°C	
Vitesse d'agitation	100-2000 t/min	100-1500 t/min	
Capacité d'agitation	5000 ml	20 L (H2O)	
Dimensions plaque	190x190 mm	7"x7" (184x184mm)	

	Dimension	Poids (approx.)	Puissance
UTD-1400	350x360x220 mm	7 kg	1200 W
UTD-1402	410x480x210 mm	11 kg	1800 W
UTD-1403	460x640x210 mm	16 kg	3000 W
UTD-1405	250x280x90 mm	2 kg	1500 W
UTD-1410-Y	390x340x220 mm	5 kg	600 W
UTD-1412	200x200x250 mm	2 kg	1050 W



UTD-1400



UTD-1405



UTD-1410-Y