

Product Code

UTG-0420 Tamiseuse haute capacité avec minuterie
 UTG-0422 Tamiseuse haute capacité avec minuterie
 et fréquence de réglage UTG-0425 Bac de réception
 UTG-0426 Cabinet d'isolation

Modèles pour 220-240V 50 Hz, 1 ph.	UTG-0420	UTG-0422
Modèles pour 110-120V 60 Hz, 1 ph.	UTG-0420-N	UTG-0422-N

Normes

ISO 565, 3310-1, 3310-2

Ouverture Nominale carrée	Plateaux de tamis		
	ISO 3310-1	ISO 3310-2	
	Filet métallique tissé	Plaque perforée Ouverture carrée	Plaque perforée Ouverture ronde
125 mm	UTG-TWSIC1250.Y	UTG-TPSIC1250.RY	UTG-TPSIC1250.RY
100 mm	UTG-TWSIC1000.Y	UTG-TPSIC1000.RY	UTG-TPSIC1000.RY
90 mm	UTG-TWSIC0900.Y	UTG-TPSIC0900.RY	UTG-TPSIC0900.RY
75 mm	UTG-TWSIC0750.Y	UTG-TPSIC0750.RY	UTG-TPSIC0750.RY
63 mm	UTG-TWSIC0630.Y	UTG-TPSIC0630.RY	UTG-TPSIC0630.RY
50 mm	UTG-TWSIC0500.Y	UTG-TPSIC0500.RY	UTG-TPSIC0500.RY
45 mm	UTG-TWSIC0450.Y	UTG-TPSIC0450.RY	UTG-TPSIC0450.RY
37.5 mm	UTG-TWSIC0375.Y	UTG-TPSIC0375.RY	UTG-TPSIC0375.RY
31.5 mm	UTG-TWSIC0315.Y	UTG-TPSIC0315.RY	UTG-TPSIC0315.RY
25 mm	UTG-TWSIC0250.Y	UTG-TPSIC0250.RY	UTG-TPSIC0250.RY
22.4 mm	UTG-TWSIC0224.Y	UTG-TPSIC0224.RY	UTG-TPSIC0224.RY
20.0 mm	UTG-TWSIC0200.Y	UTG-TPSIC0200.RY	UTG-TPSIC0200.RY
19 mm	UTG-TWSIC0190.Y	UTG-TPSIC0190.RY	UTG-TPSIC0190.RY
16 mm	UTG-TWSIC0160.Y	UTG-TPSIC0160.RY	UTG-TPSIC0160.RY
14 mm	UTG-TWSIC0140.Y	UTG-TPSIC0140.RY	UTG-TPSIC0140.RY
13.2 mm	UTG-TWSIC0132.Y	UTG-TPSIC0132.RY	UTG-TPSIC0132.RY
12.5 mm	UTG-TWSIC0125.Y	UTG-TPSIC0125.RY	UTG-TPSIC0125.RY
11.2 mm	UTG-TWSIC0112.Y	UTG-TPSIC0112.RY	UTG-TPSIC0112.RY
10.0 mm	UTG-TWSIC0100.Y	UTG-TPSIC0100.RY	UTG-TPSIC0100.RY
9.5 mm	UTG-TWSIC0095.Y	UTG-TPSIC0095.RY	UTG-TPSIC0095.RY
8 mm	UTG-TWSIC0080.Y	UTG-TPSIC0080.RY	UTG-TPSIC0080.RY
6.3 mm	UTG-TWSIC0063.Y	UTG-TPSIC0063.RY	UTG-TPSIC0063.RY
5.6 mm	UTG-TWSIC0056.Y	UTG-TPSIC0056.RY	UTG-TPSIC0056.RY
5.0 mm	UTG-TWSIC0050.Y	UTG-TPSIC0050.RY	UTG-TPSIC0050.RY
4.75 mm	UTG-TWSIC0047.Y	UTG-TPSIC0047.RY	UTG-TPSIC0047.RY
4 mm	UTG-TWSIC0040.Y	UTG-TPSIC0040.RY	UTG-TPSIC0040.RY
3,35	UTG-TWSIF3350.Y	UTG-TPSIC3350.RY	UTG-TPSIC3350.RY
3,15	UTG-TWSIF3150.Y	UTG-TPSIC3150.RY	UTG-TPSIC3150.RY
2,8	UTG-TWSIF2800.Y	UTG-TPSIC2800.RY	UTG-TPSIC2800.RY
2,5	UTG-TWSIF2500.Y	---	---
2,36	UTG-TWSIF2360.Y	---	---
2,0	UTG-TWSIF2000.Y	---	---
1,7	UTG-TWSIF1700.Y	---	---
1,4	UTG-TWSIF1400.YS	---	---
1,2	UTG-TWSIF1200.YS	---	---
1,18	UTG-TWSIF1180.YS	---	---
1,0	UTG-TWSIF1000.YS	---	---
0,850	UTG-TWSIF0850.YS	---	---
0,710	UTG-TWSIF0710.YS	---	---
0,600	UTG-TWSIF0600.YS	---	---
0,500	UTG-TWSIF0500.YS	---	---
0,425	UTG-TWSIF0425.YS	---	---
0,335	UTG-TWSIF0335.YS	---	---
0,300	UTG-TWSIF0300.YS	---	---
0,250	UTG-TWSIF0250.YS	---	---
0,212	UTG-TWSIF0212.YS	---	---
0,180	UTG-TWSIF0180.YS	---	---
0,150	UTG-TWSIF0150.YS	---	---
0,125	UTG-TWSIF0125.YS	---	---
0,075	UTG-TWSIF0075.YS	---	---
0,063	UTG-TWSIF0063.YS	---	---

Les types de tamis ".YS" sont renforcés.



UTG-0420 avec UTG-0426

Les UTG-0420 et l'UTG-0422 sont idéaux pour l'analyse granulométrique de gros échantillons de pierres concassées, de sable, de gravier, de scories, de charbon, de coke, de minerais, de pellets et autres matériaux similaires. La tamiseuse a une capacité d'environ 30 litres. La tamiseuse possède une capacité de 6 plateaux de tamis et 1 bac de réception.

Les plateaux métalliques ont une zone de tamisage de 630x420 mm et une taille de 667x452x67 mm. Les plateaux de tamis ont différentes ouvertures de 125 mm à 4 mm. Des plateaux de tamis grillagés en fil tissé d'acier inoxydable ou des plateaux grillagés en tôle perforée (acier) à ouverture ronde ou carrée sont disponibles sur demande.

Le cabinet d'isolation UTG-0426 est fabriquée à partir de tôle d'acier à l'intérieur doublée d'un matériau d'insonorisation pour réduire le bruit et pour la protection contre la poussière.

Les plateau de tamis et le cabinet d'isolation (UTG-0426) doivent être commandés séparément.

Les UTG-0420 ou UTG-0422 sont fournis avec:

- Bac de réception (UTG-0425)

Tamiseuse	
Dimensions	570x850x1250 mm
Poids (approx.)	215 kg
Puissance	550 W