

| | M105/2 | M110/2 | M115/2 |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------------|
| Ηλεκτρολογικά Δεδομένα: | | | |
| Voltage/Συχνότητα ρεύματος | 230 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz |
| Ισχύς αντλιών | 3,3 kW | 7,8 kW | 10,6 kW |
| Ισχύς Θέρμανσης | 3,2 kW | 6 kW | 7,5 kW |
| Πίεση μπεκ | 2,2 – 2,8 bar | 2,2 – 2,8 bar | 2,2 – 2,8 bar |
| Παροχή | 4,5 – 18 m ³ /h | 4,5 – 18 m ³ /h | 2 x (4,5 – 18 m ³ /h) |
| Βάρος (net) | 125 kg | 150 kg | 330 kg |
| Ποσοστό λειτουργίας στην Ισχύ | 70 % | | |
| MAX Θερμοκρασία | 55 °C | | |
| Μηχανικά Δεδομένα: | | | |
| Διαστάσεις (Υψος x Πλάτος x Βάθος) | (1.135x700x670) mm | (1.195x1.025x880) mm | (1.470x1.700x1.700) mm |
| Διάμετρος καλάθου | ∅ 550 mm | ∅ 710 mm | ∅ 1.130 mm |
| max. Βάρος καλάθου (ομοιόμορφη κατανομή) | 50 kg | 250 kg | 300 kg |
| max. Βάρος καλάθου (ανομοιόμορφη κατανομή) | 50 kg | 150 kg | 200 kg |
| Ύψος Καλάθου | 400 mm | 480 mm | 600 mm |
| max. Ποσότητα διαλύματος | 80 Liter | 150 Liter | 200 Liter |
| Επίπεδα Θορύβου | < 70 dB (A) | | |

Άνωθεν: Τεχνικά Χαρακτηριστικά Αυτόματων Μηχανών

Κάτωθεν: Τεχνικά Χαρακτηριστικά Χειροκίνητων Μηχανών

| | M100 | M101 | M102 |
|---|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Ηλεκτρολογικά Δεδομένα: | | | |
| Voltage | VAC 230 1/N + PE | | |
| Συχνότητα Ρεύματος | 50 Hz | | |
| Ισχύς αντλιών | 2,1 kW | | |
| Θερμαντική Ισχύς | 2 kW | | |
| Ποσοστό λειτουργίας στην Ισχύ | 70 % | | |
| MAX Θερμοκρασία | 45 °C | | |
| Μηχανικά Δεδομένα: | | | |
| Διαστάσεις Εξωτερικές (Υψος x Πλάτος x Βάθος) | (1.100 x 825 x 590) mm | (1.100 x 1.250 x 590) mm | (1.100 x 1.250 x 590) mm |
| Διαστάσεις δεξαμενής Διαλύματος (Ύψος x Πλάτος x Βάθος) | (90 x 810 x 570) mm | (90 x 1.250 x 570) mm | (90 x 1.250 x 570) mm |
| Μέγιστο επιτρεπτό Βάρος Αντικειμένου | 50 kg | 50 kg | 80 kg |
| MAX Χωρητικότητα Δεξαμενής | 60 Liter | 60 Liter | 120 Liter |
| MIN Χωρητικότητα Δεξαμενής | 30 Liter | 30 Liter | 60 Liter |
| Βάρος (net) | 58 kg | 63 kg | 90 kg |
| Επίπεδα Θορύβου | < 70 dB (A) | | |