


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
PQ2
PLAQUE VIBRANTE Essence 4 temps - 80 Kg - 350 mm
 MIKASA MVC F60R-VAS

| | | |
|---------------------------------|--------------------|---------------------------------|
| Dimensions L x l x H | mm | 930 x 350 x 1 000 |
| Dimensions de la semelle L x l | mm | 570 x 350 |
| Fréquence de frappe | vib/min | 5 600 |
| Force centrifuge | KN (KGF) | 10.1 (1 030) |
| Vibration main-bras | m/sec ² | 3.2 |
| Vitesse de travail | m/min | 25 |
| Pente | % | 35 |
| Poids* | kg | 81 |
| Moteur | | ROBIN EX 13 D |
| Type | | Essence 4 temps Refruid. air |
| Puissance (DIN 6270B) | kW (Ch) | 3.2 (4.3) |
| Capacité du réservoir carburant | L | 2.7 |
| Réservoir eau | | De série |
| Capacité du réservoir d'eau | L | 11 |
| Inversion de marche | | Non |
| Système d'allumage | | Démarrateur manuel |
| Catégorie | | PQ 2 |
| Niveau sonore | Lp dB(A) | 89 |
| Référence | | 05011059.1 |
| Référence semelle polyuréthane | | 05029859 |

* Le poids inclut le poids de la machine, les lubrifiants, 50% de carburant et 50% d'eau et le chariot de transport.

Equipements de Série

- ✓ Moteur essence 4 temps avec refroidissement air
- ✓ Arrosage d'eau en série
- ✓ Poignée de transport
- ✓ Système d'absorption des vibrations VAS
- ✓ Amortisseurs en gomme
- ✓ Réservoir d'eau
- ✓ Sabot recourbé
- ✓ Transmission par embrayage centrifuge
- ✓ Kit roues intégré

