Placa compactoare WACKER NEUSON DPU 3050HE, reversibila, motorina, 206 Kg

|  |  |
| --- | --- |
| Cod Unic | DPU 3050HE |
| Producator | WACKER NEUSON |
| Putere | 5 kW |
| Motor | Hatz |
| Carburant | motorina |
| Pornire | electrica |
| Consum carburant | 0.6 l/h |
| Capacitate rezervor | 5 l |
| Forta centrifugala | 30 kN |
| Aria de compactare | 630 mp/h |
| Frecventa vibratiilor | 90 Hz |
| Viteza de avans | 21 m/min |
| Dimensiuni talpa | 500 x758mm |
| Dimensiuni (Lxlxh) | 765 x 660 x 1300 mm |
| Greutate in Kg | 206.00 |
| Kit Livrare | Manualul operatorului si manualul cu piese de schimb. |

Placa compactoare reversibila, motorina, 206Kg, DPU 3050HE Placi vibratoare fiabile cu "garantie de mobilitate". Aceste placi universale sunt pentru aplicaţii cum ar fi pavare cu pietre , tranşeele de serviciu, grădinărit şi arhitectură peisagistică, precum şi santiere de întreţinere. Sunt placi vibratoare cu seturi de roţi integrate pentru mobilitate maximă. Aceste plăci sunt, de asemenea, extrem de fiabile. Robusteţea acestora, precum şi suma de multe detalii bine gandit garanteaza utilitatea lor. Printre aceste detalii vom găsi maneta de acceleraţie care se retrage.

Şi apoi există o "garanţie de mobilitate", deoarece set de roti nu este numai întotdeauna gata pentru utilizare, ci au durata de viata extrem de lungă chiar daca este folosit pe asfalt fierbinte. Protectia motorului in timpul alimentarii se face prin intermediul unei gât de alimentare lung suplimentar: reduce riscul de infiltrare particule murdăriei în timpul procesului de realimentare. Sunt placi extrem de durabile, chiar şi în condiţii extreme: placă de bază fabricate din GJS-700 (fonta cu grafit spherulitic). Cea mai bună combinaţie pentru o rezistenta mare la rupere şi uzură redusă. Sistem de amortizare care reduce oboseala si nivelul de vibratii transmise operatorului.