

SILNIKI PRZEMYSŁOWE JOHN DEERE TIER 3/STAGE III A

PowerTech M 4.5L



- Zakres mocy 4045T: 56 kW - 63 kW (75 - 85 KM), 4045H: 74 kW (99 KM)
- Wyższy moment obrotowy w porównaniu do silnika Tier 2/Stage II
- Zmniejszone zużycie paliwa
- Silnik sterowany mechanicznie
- Niski poziom hałasu
- Kompaktowe wymiary
- Wiele opcji wyposażenia dostosowanych do potrzeb klienta

| Typ silnika | Moc znamionowa | | Prędkość znam. | Szczytowa moc | | Moc szczytowa przy obrotach | Moment obrotowy szczytowy | | Moment obr. szczytowy przy obrotach |
|-------------|----------------|----|----------------|---------------|-----|-----------------------------|---------------------------|---------|-------------------------------------|
| | kW | KM | | Obr/min | kW | | KM | Obr/min | |
| 4045TF280 | 56 | 75 | 2400 | 56 | 75 | 2400 | 275 | 203 | 1700 |
| 4045TF280 | 60 | 80 | 2400 | 60 | 80 | 2400 | 286 | 210 | 1700 |
| 4045TF280 | 63 | 85 | 2400 | 63 | 85 | 2400 | 302 | 223 | 1700 |
| 4045HF280 | 74 | 99 | 2200 | 74 | 99 | 2200 | 383 | 282 | 1600 |
| 4045HF280 | 74 | 99 | 2400 | 75 | 100 | 2200 | 366 | 270 | 1600 |

| Średnica tłoka | | Skok tłoka | | Długość | | Szerokość | | Wysokość | | Waga | |
|----------------|-----|------------|-----|---------|------|-----------|------|----------|------|------|-----|
| mm | in | mm | in | mm | in | mm | in | mm | in | kg | lb |
| 106 | 4.2 | 127 | 5.0 | 860 | 33.9 | 612 | 24.1 | 856 | 33.7 | 387 | 851 |