

Podnośnik teleskopowy BOBCAT TL43.80 HF

[Link do produktu](#)

Symbol BC-TL43.80 HF - Data wydruku: 11-06-2026



Opis produktu

Maksymalna pojemność i wysokość podnoszenia. TL43.80HF pokazuje swoje mięśnie. Mocny jak kulturysta, ten nowy model zapewnia niesamowity udźwig 4,3 tony i maksymalną wysokość podnoszenia prawie 8 metrów.

Wykorzystując swoje 50-letnie doświadczenie w projektowaniu silników, Bobcat zaprojektował silnik D34 pod kątem wysokich osiągnięć przy jednoczesnym zachowaniu bardzo niskiego zużycia paliwa. Ta seria silników spełnia końcowe przepisy Stage IV / Tier 4 z pakietem redukcji emisji bez filtra cząstek stałych, który obejmuje recyrkulację spalin (EGR), katalizator utleniania oleju napędowego (DOC) i selektywną redukcję katalityczną (SCR). Bobcat D34 jest dostępny w wersjach o mocy 75, 100 i 130 KM. Zwiększony moment obrotowy osiągany jest przez najwyższej klasy elektroniczny wtrysk paliwa, technologię wysokiego ciśnienia Common Rail (HPCR) i turbodoładowane zarządzanie powietrzem. Kompaktowa konstrukcja pozwala na optymalną integrację, co zapewnia doskonałą dostępność i widoczność z prawej strony kabiny.

Ładowarki teleskopowe Bobcat zapewniają wytrzymałą przekładnię hydrostatyczną, która zapewnia płynną moc szybko, gdy jej potrzebujesz, z wysokim momentem obrotowym koła do kopania i pchania. Obsługa jest bezpieczna i łatwa, z wieloma dodatkowymi funkcjami, które pomagają szybko i wydajnie wykonać zadanie: dwa zakresy prędkości z funkcją zmiany biegów w locie, funkcja automatycznej zmiany biegów w warunkach dużego obciążenia, system zarządzania prędkością (SMS), dynamiczny pedał hamowania i pedał przyspieszenia. Wytrzymałe modele Bobcat TL oferują również 2-biegową mechaniczną skrzynię biegów, która optymalizuje prędkość i moment obrotowy dla każdego zadania.

Dane techniczne

Typ: Podnośnik teleskopowy
Rodzaj podwozia: Kołowe (pneumatyczne)
Układ napędowy: Hydrostatyczny 4x4
Układ kierowania: 2WS / 4WS / jazda na ukos
Masa: 8.040 kg
Obciążenie przewracające: 4.300,0 kg
Szerokość całkowita: 2.300,0 mm
Typ silnika: Diesel
Model silnika: Bobcat D34
Moc silnika - KM: 130,0 KM
Moc silnika - kW: 97,0 kW
Ilość cylindrów: 4
Udźwig przy max. zasięgu na oponach [kg]: 1.600,0 kg
Udźwig przy max. wysokości na oponach [kg] : 1.800,0 kg
Max. zasięg w przód na oponach: 4.022,0 mm
Max. wysokość podnoszenia na oponach: 7.505,0 mm
Długość całkowita: 6.168 mm
Wysokość całkowita: 2.424,0 mm
Prześwit: 430 mm
Rozstaw osi: 2.870 mm
Rodzaj pompy hydraulicznej: Tłoczkowa
Max. przepływ oleju: 190 l/min
Max. ciśnienie: 255 bar
Max. prędkość jazdy: 40 km/h
Siła odspajania: 7.400 daN
Gwarancja: 36 miesięcy (limit 3000 mtg)

Galeria

