

**Dane znamionowe maszyny**

Znamionowa nośność operacyjna (ISO 5998)	254 kg
Obciążenie przewracające (ISO 8313)	732 kg
Wydajność pompy	45.40 L/min
Redukcja ciśnienia w układzie przy szybkolączkach	200.00 bar
Prędkość jazdy, do tyłu	2.3 km/h
Prędkość jazdy, do przodu	5.6 km/h

**Silnik**

Producent/model	Kubota/D902-E3B
Paliwo	Olej napędowy
Chłodzenie	Ciecżą
Moc przy 3600 obr./min. (ISO 9249)	18.5 kW
Moment obrotowy przy 2600 obr./min. (SAE J9249)	54.2 Nm
Liczba cylindrów	3
Pojemność skokowa	0.90 L
Zbiornik paliwa	26.50 L

**Masy**

Masa robocza	1186 kg
Masa transportowa	1109 kg

**Elementy sterujące**

Kierowanie maszyną	Kierunek i prędkość sterowane dźwignią ręczną
Funkcje podnoszenia i przechyłu układu hydraulicznego ładowarki	Dźwignia ręczna

**Układ napędowy**

Napęd	Tłokowe pompy hydrostatyczne w układzie tandem, z regulacją bezstopniową, napędzające dwa w pełni odwracalne silniki hydrostatyczne
-------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Funkcje standardowe**

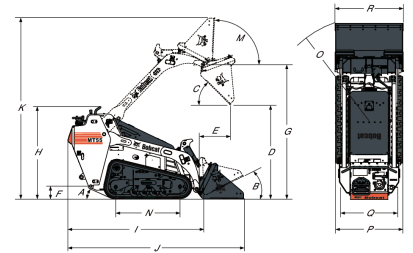
Pomocniczy układ hydrauliczny	Hamulec postojowy
Bob-Tach™	Panel zatrzymania jazdy do tyłu
Wbudowane punkty mocowania oraz podnoszenia	Tłumik z chwytaczem iskier
Hydrauliczne przeniesienie napędu	Blokada przechyłu
Wskaźniki	Gąsienice — gumowe — 180 mm
Blokada ramienia podnoszącego z obejściem ręcznym	Certyfikat CE
Wspornik ramienia podnoszącego	Gwarancja: 12 miesięcy lub 2000 godz., w zależności co nastąpi wcześniej
Blokady rozruchu, gdy dźwignia znajduje się poza położeniem neutralnym	

**Wyposażenie opcjonalne**

Zestaw do sterowania osprzętem	Zestaw świateł
Katalityczny oczyszczacz spalin	Platforma jezdna
Podgrzewacz czynnika chłodzącego silnika	Zestaw wyłączania

**Ochrona środowiska**

Poziom hałasu LpA (Dyrektywa UE 2000/14/WE)	88 dB(A)
Poziom hałasu LwA (Dyrektywa UE 2000/14/WE)	103 dB(A)
Drgania dłoni i rąk (ISO 5349-1)	6.15 ms <sup>-2</sup>

**Wymiary**


(A)	23.3°	(I)	1838.0 mm
(B)	168.0 mm	(J)	2365.0 mm
(B)	22.0°	(K)	2422.0 mm
(C)	49.6°	(M)	82.3°
(D)	1265.0 mm	(N)	863.0 mm
(E)	463.0 mm	(O)	1395.0 mm
(F)	114.0 mm	(P)	903.0 mm
(G)	1807.0 mm	(Q)	724.0 mm
(H)	1246.0 mm	(R)	914.0 mm