



Bobcat®

E08

Miniescavatori



Funzioni standard

| | |
|--|-----------------------------|
| 710 mm lama appiastata con due prolunghe da 1000mm | Marmitta parascintille |
| 180 mm cingolo in gomma | Sedile a sospensione |
| Idraulica ausiliaria | *Tettuccio TOPS |
| Blocchi console di comando | Protezione antintrusione |
| Avvisatore acustico | Luci di lavoro |
| Sottocarro espandibile idraulicamente da 710 a 1000 mm | Garanzia: 12 mesi, 2000 ore |
| Cintura di sicurezza retrattile | |

Pesi

| | |
|------------------------------------|---------|
| Peso operativo con tettuccio TOPS, | 1138 kg |
|------------------------------------|---------|

Motore

| | |
|--|---------------------------------|
| Marca / modello | Kubota / D722-E2B-BCZ-6 (TIER2) |
| Carburante / Raffreddamento | Diesel/ Acqua |
| Alesaggio / Corsa | 67 mm / 68 mm |
| Potenza massima a 2000 giri/min (ISO 9249) | 7,4 kW |
| Coppia a 1600 giri/min (SAE netto) | 39,1 Nm |
| Numero di cilindri | 3 |
| Cilindrata | 0,72 l |

Prestazioni

| | |
|---|----------|
| Forza di strappo, al bilanciante | 5550 N |
| Forza di strappo, alla benna | 8294 N |
| Sforzo di trazione disponibile alla barra | 9905 N |
| Pressione a terra | 28,8 kPa |
| Velocità di marcia | 2,1 km/h |
| Profondità di scavo massima | 1820 mm |

Impianto idraulico

| | |
|---|------------------------------|
| Tipo di pompa | Doppia pompa a ingranaggi |
| Capacità pompa | 2 * 10 l/min @ 2000 giri/min |
| Portata ausiliaria | 20 l/min |
| Pressione sfogo sistema per circuiti attrezzi | 185 bar |

Capacità fluidi

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Impianto di raffreddamento | 3,0 l |
| Lubrificazione motore e filtro olio | 3,5 l |
| Serbatoio carburante | 16,0 l |
| Serbatoio idraulico | 2,6 l |
| Impianto idraulico | 9,4 l |

Comandi

| | |
|----------------------|--|
| Sterzo | Sterzo e velocità comandati da due leve manuali |
| Idraulica ausiliaria | Pedale di sinistra |
| Impianto idraulico | Due leve comandano il braccio, la benna, il bilanciante e la rotazione della struttura superiore |

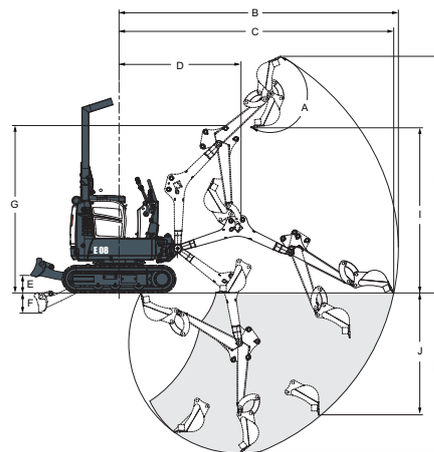
Rotazione della ralla

| | |
|-----------------------|------------------|
| Brandeggio a sinistra | 70° |
| Brandeggio a destra | 70° |
| Velocità di rotazione | 9 RPM (giri/min) |

Trazione

| | |
|---|--------|
| Larghezza cingoli, gomma, standard | 180 mm |
| Grado di inclinazione per spostamenti in discesa o in retromarcia su pendii | 25° |

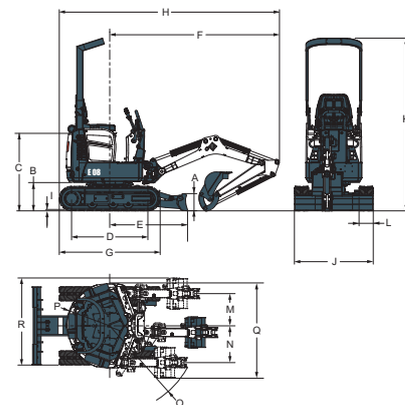
Intervallo di lavoro



| | | |
|-------------|-------------|-------------|
| (A) 196° | (E) 196 mm | (I) 1818 mm |
| (B) 3145 mm | (F) 230 mm | (J) 1383 mm |
| (C) 3093 mm | (G) 1899 mm | (K) 1820 mm |
| (D) 1374 mm | (H) 2685 mm | |

Dimensioni

Tutte le misure sono espresse in mm.



| | | |
|-------------|-------------|-------------|
| (A) 220 mm | (G) 1280 mm | (M) 413 mm |
| (B) 363 mm | (H) 2793 mm | (N) 471 mm |
| (C) 992 mm | (I) 16 mm | (O) 1121 mm |
| (D) 968 mm | (J) 1000 mm | (P) 550 mm |
| (E) 987 mm | (K) 710 mm | (Q) 1220 mm |
| (F) 2153 mm | (L) 180 mm | |

Opzioni

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Doppia azione ausiliaria | Interruttore senza chiave |
| Innesti rapidi ausiliari | Allarme di movimento |
| Lampeggiatore | Luce stroboscopica |
| Kit demolizione | |

Accessori

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Benna da scavo | Martello idraulico |
| Benna di livellamento | |



www.bobcat.eu