

Miniescavatori. Ammann Yanmar ha presentato sul mercato il quarto miniescavatore Semi-Vio e completato la propria offerta di miniescavatori con un gommato nella classe 5-6 t

Compatti, prestanti e semplici da usare

Dopo le prime tre versioni nella classe 1 e 2 t, Ammann Yanmar ha presentato sul mercato il quarto miniescavatore Semi-Vio. Una macchina costruita secondo un princi-

pio di modularità, per rendere ancora più semplici le operazioni di smontaggio e sostituzione dei componenti principali avvantaggiando ulteriormente il lavoro dell'operatore. La manu-

tenzione e l'uso quotidiano sono stati resi infatti più agevoli consentendo l'accesso diretto alla batteria e ai componenti elettrici e idraulici. Questo miniescavatore, oltre alla compa-

tezza, si distingue per l'elevata efficienza: la forza di scavo raggiunge 1900 kgf (benna) e 1200 kgf (avambraccio). L'Sv20 standard è munito di un avambraccio lungo per una eccellente

profondità di scavo (2480 mm) e una maggiore altezza di scarico (4015 mm). Il circuito idraulico (load-sensing flow sharing) consente a questo miniescavatore ancora più precisione

per i movimenti simultanei. Sicuro, produttivo e decisamente economico, ha anche basse emissioni acustiche e nocive.

I punti di forza

- Facile accesso a tutti i punti di manutenzione
- Netta riduzione dei costi di esercizio sul lungo periodo e degli interventi di manutenzione
- Leva di sicurezza che blocca non solo rotazione e traslazione, ma anche tutti i movimenti macchina
- Alta sicurezza macchinista: tettuccio e cabina conformi alle norme Rops (protezione antiribaltamento), Fops1 (protezione contro la caduta di oggetti) e Tops (protezione contro il rovesciamento laterale).



DATI TECNICI

Peso per trasporto

2050 kg (tettuccio)

Forza di scavo (benna)

1900 kgf

Forza di scavo (avambraccio)

1200 kgf

Profondità di scavo

2480 mm

Larghezza

1380 mm

Motore

3Tnv76-Pbva

L'Sv20 standard è munito di un avambraccio lungo per un'eccellente profondità di scavo (2480 mm) e una maggiore altezza di scarico (4015 mm).

L'ESCAVATORE GOMMATO

Ammann-Yanmar ha completato la propria offerta di miniescavatori con un escavatore gommato nella classe 5-6 t. Il B55w-2 abbina i vantaggi di una macchina compatta (larghezza: 1920 mm) con dati prestazionali eccellenti. La forza di scavo alla benna raggiunge 4060 kgf e all'avambraccio 2690 kgf. L'altezza di scarico massima è 4265 mm. Una cabina spaziosa, postazioni di comando ergonomiche, il sedile regolabile e molleggiato, nonché climatizzatore e sbrinatori garantiscono massimo comfort e sicurezza per l'operatore come pure elevata produttività. La manutenzione e l'uso quotidiano sono resi più agevoli dal facile e diretto accesso ai principali componenti elettrici e idraulici. L'abbinamento del motore Yanmar all'efficiente idraulica consente ottime prestazioni con movimenti precisi e simultanei.



I Punti di forza

- Climatizzatore e pompa automatica rabbocco carburante come dotazione standard
- Netta riduzione dei costi di esercizio sul lungo periodo e dei tempi di manutenzione grazie al facile accesso a tutti i punti di manutenzione
- Posto di guida ergonomico
- Alta sicurezza macchinista: cabina conforme alle norme Rops (protezione antiribaltamento), Fops1 (protezione contro la caduta di oggetti) e Tops (protezione contro il rovesciamento laterale).

B55w-2. La forza di scavo alla benna raggiunge 4060 kgf e all'avambraccio 2690 kgf. L'altezza di scarico massima è 4265 mm.

DATI TECNICI

Peso operativo

5550 kg

Forza di scavo (benna)

4060 kgf

Forza di scavo (avambraccio)

2690 kgf

Profondità di scavo

3495 mm

Larghezza

1920 mm

Motore

Yanmar 4Tnv98E