



**YANMAR**

# SV100-2PB

MIDIGRÄVMASKIN



**Tjänstevikt**

10 360 kg

**Motor**

Yanmar 4TNV98CT-VBV med DPF

**Nettoeffekt**

51,7 kW (70,3 HP) vid 2 100 rpm

**Grävkraft (arm)**

45,8 kN

**Brytkraft (skopa)**

68,5 kN

# EN BANBRYTANDE GRÄVMASKIN FÖR VÄNDNING I TRÅNGA UTRYMMEN





## KOMPAKT DESIGN

Designad för att fungera även på de allra trängsta arbetsplatserna, i det tuffaste förhållandena och i de mest utmanande terrängerna sätter SV100-2PB standarden för prestanda och kapacitet. Med sin bredd på bara 2 320 mm har denna 10 tons maskin de kompakta måtten för en midigrävmaskin, men samma stabilitet och kraft som en mycket större modell. Perfekt för en mängd olika användningsområden, är SV100-2PB det idealiska valet vid stadsförnyelse och markplanering.



## TOPPMODERN MOTOR

SV100-2PB är utrustad med Yanmars 4TNV98CT 4-cylindriga turbobladdade dieselmotor med EGR och DPF som standard och är därför bränsleeffektiv, miljövänlig och helt kompatibel med EU:s steg V-utsläppslagstiftning. Direktinsprutning och common rail-teknik maximerar motorens prestanda, medan automatisk tomgång (finns som tillval) ger ultimata kontroll åt föraren.



## UNIK LEDAD BOM

SV100-2PB har en helt unik ledad bom och är därför klassledande vad gäller att lyfta, flytta och placera laster. Detta förbättrar inte bara manövrerbarheten, utan ökar även förarens precision.



## INNOVATIVT HYDRAULSYSTEM

Med Yanmars globalt hyllade hydraulsystem ViPPS, som ackumulerar flödet från separata pumpar för att leverera den perfekta kombinationen av hastighet, kraft, jämnhet och balans, garanterar SV100-2PB samtidig drift av flera arbetsredskap - även under förflyttning.



## ENKEL MANÖVRERING

Tack vare den ergonomiskt utformade hytten är styrspakarna perfekt placerade för enkel och exakt manövrering. De viktigaste kommandona kan utföras via joystick, vilket innebär maximal komfort och produktivitet för föraren.



## SÄTTER STANDARDEN INOM SÄKERHET

Genom sin ROPS-, TOPS- och FOPS Level I-certifiering (för både tak och hytt) sätter SV100-2PB standarden inom säkerhet på arbetsplatsen. Utrustad med ett orangerfärgat säkerhetsbälte och LED-arbetsstrålkastare som standard finns även möjligheten för förare att be om FOPS level II-skydd och en LED-varningslampa för maximalt skydd som tillval.



## BEKVÄM HYTT

Genom Yanmars koncept "Universal Design" har SV100-2PB den bredaste hytten i sin klass och större benutrymme. En förbättrad förarplats, ny instrumentering, säte med luftfjädring.



## LÅG TOTAL ÄGANDEKOSTNAD

Bränsleeffektiv, lätt att underhålla och garanterat lång livslängd, SV100-2PB har utformats för att uppnå en låg total ägandekostnad.

# KRAFTFULL, PRODUKTIV OCH KOMPAKT

SV100-2PB är den perfekta kombinationen av teknologi och innovation och har en enastående prestanda samtidigt som den erbjuder fördelarna med en kompakt grävmaskin. Perfekt för en mängd olika användningsområden kombinerar den kraft och mångsidighet med komfort och pålitlighet.

## OÖVERTRÄFFAD STABILITET

Med Yanmars VICTAS®-system, som ökar stödytan och spårningen tack vare asymmetriska larvband, visar SV100-2PB vägen vad gäller stabilitet och manövrerbarhet. Ytterligare fördelar med systemet inkluderar reducerat larvbandsslitage, tystare förflyttningar och minskade vibrationer.

Tack vare en stor motvikt och utmärkt viktfordelning uppnår SV100-2PB större stabilitet än konventionella maskiner i samma viktclass samtidigt som den har en enastående lyft- och grävkraft.



## 2-DELAD BOM

SV100-2PB är utrustad med en enda toppmonterad ledad cylinder som erbjuder flera fördelar för föraren :

- + Totalt skydd av cylinderstången mot skador
- + En 50 % minskning av dödvikten (vilket avsevärt förbättrar stabiliteten)
- + Reducerade dagliga underhålls-/TCO-kostnader
- + Kompakt bomkonstruktion, med färre komponenter för klassledande sikt



## ERGONOMISK DESIGN

Förarkomforten har prioriterats under hela designprocessen och den ledade bommen styrs via den vänstra styrpedalen. Detta möjliggör samtidig användning av bom och arbetsredskap (via joysticken).

## UNIK FUNKTIONALITET

Vid drift under högt arbetstryck erbjuder SV100-2PB enastående brytkraft. Bommen har åter fått en ledad cylinder för att accelerera bommens lyft rörelse samtidigt som den sänker sig långsamt - avgörande för korrekt placering av laster.

# FLEXIBEL, EXAKT OCH MÅNGSIDIG

SV100-2PB är i standardutförande utrustad med två hjälpkretsar - med proportionell styrning på joysticken som regleras med potentiometrar. Detta gör att föraren kan anpassa oljeflödet så att det överensstämmer med vad varje redskap behöver, vilket ger full kontroll över alla tillbehör.



- 1 Höger joystick: proportionell styrning av första hjälpkretsen (hammare)
- 2 Vänster joystick: proportionell styrning av andra hjälpkretsen (grip, rotation)
- 3 Knapp i underkanten av höger joystick samt lysande röd lampa indikerar konstant flöde
- 4 Två potentiometrar så att föraren kan reglera oljeflödet.

## OÖVERTRÄFFAD PRESTANDA

Tack vare en ojämförbar branschkunskap har alla Yanmars grävmaskiner en enastående prestanda samtidigt som de garanterar minimal miljöpåverkan. SV100-2PB är flexibel, kraftfull, produktiv och precis - den perfekta partnern vid grävning, markplanering, rivning och återfyllning.



### KRAFTFULL VIPPS-HYDRAULISK KRETS

SV100-2PB har en hydraulkrets med samverkande kraftreglering och är utrustad med en dubbelkolvpump med variabelt flöde, en kugghjulspump och en multikombinerad riktningventil.

Pumparna aktiveras automatiskt beroende på vilket arbete som ska utföras och ger föraren en stor användningskomfort. Pumpflödena ökar inte bara produktiviteten, utan möjliggör också smidig och samtidig användning av utrustning - även under förflyttning.

Tack vare användningen av en helt ny elektronisk hydraulisk pumpregulator, som justerar flödes hastigheten i förhållande till motorns effekt, kan effekten utnyttjas maximalt och maskinprestandan optimeras.

# KRAFT OCH PRODUKTIVITET



SV100-2PB är den perfekta kombinationen av kraft och precision och använder nästa generations teknik för att maximera prestanda och minimera miljöpåverkan. Designad med föraren i åtanke levererar den prestanda och mångsidighet som överträffar alla förväntningar inom alla användningsområden.

## YANMAR STEG V-MOTORTEKNIK

SV100-2PB använder Yanmars nästa generations 4TNV98CT-VBV-motorplattform. Tack vare betydande framsteg vad det gäller koldioxidsnåla fordon uppfyller den utsläppsreglerna för steg V och använder kylad avgasåterledningsteknik (EGR) och ett dieselpartikelfilter (DPF) som standard.

För att ytterligare öka effektiviteten använder grävmaskinen Yanmars exklusiva regenereringssystem för att förhindra igensättning och onödiga rengöringsstopp.

### MAXIMAL KRAFT

Med en slagvolym på 3 318 cm<sup>3</sup> levererar SV100-2PB 53,7 kW och 283 Nm vridmoment vid 2 100 varv/min. Förutom att garantera exceptionell lyftkapacitet minimerar det också bullernivån.

### MAXIMAL EFFEKTIVITET, MINIMALA UTSLÄPP

- + ECU hanterar varvtalet efter vridmomentsbehov, vilket optimerar motorbelastningen, minskar bränsleförbrukningen och förbättrar produktiviteten
- + När arbetscykler kräver låg effekt eller minimal rörelse styr Yanmars Eko-läge motorvarvtalet för att minska driftskostnaderna
- + Den automatiska tomgångsteknologin ställer in motorn på tomgång om manöverspakarna inte används på fyra sekunder. Detta leder till lägre bränsleförbrukning och minskat motorslitage.

# OSLAGBAR DRIFTSÄKERHET



Utformad för att maximera driftsäkerhet, hållbarhet och pålitlighet använder SV100-2PB ett antal funktioner för att säkerställa att föraren kan utföra även de mest krävande arbetsuppgifterna. Exempelvis ger underredets struktur (och användningen av stålåpor) totalt skydd av chassit. Dessutom skyddas slangarna med nötningsbeständiga hylsor, medan deras dragning ovanpå bommen förhindrar risken för vridning.

Bladen och bomcylindrarna skyddas också av stålplåtar, medan ståldelarna har behandlats med elektrofores för att säkerställa maximalt skydd mot färgkorrosion. Slutligen förhindrar strängbildning ansamling av smuts samtidigt som det minskar interna spårslitage.

## TOPPMODERNT DIGITALT GRÄNSSNITT

För att förse föraren med maskindata i realtid är SV100-2PB utrustad med ett toppmodernt digitalt gränssnitt. Skärmen på 3,3 tum är sömlöst inbyggd i konsolen på höger sida och syns utmärkt - även i starkt solljus eller på natten.

Gränssnittet ger värdefull driftsinformation och gör att du kan följa arbetstid och dagligt underhåll samt realtidsdata - t.ex. motorolja, kylvätsketemperatur och bränslenivå. Den varnar också föraren vid maskinfel (låg batteriladdning, onormalt oljetryck, igensatta luftfilter m.m.).



# MAXIMAL KOMFORT

Tack vare smart design och noggrant placerade detaljer är hytten i SV100-2PB stor, rymlig och bekväm – perfekt för de långa arbetsdagarna på byggarbetsplatsen. Föraren åtnjuter klassledande sikt och en ergonomisk design som garanterar maximal produktivitet.

## RYMLIG HYTT

En väldisgnad interiör, med stort benutrymme, gör att föraren kan arbeta bekvämt under långa perioder. Ingången till hytten är bred vilket gör det lätt att gå in och ut.

## SÄTE MED LUFTFJÄDRING

SV100-2PB är utrustad med ett brett säte med luftfjädring och nackstöd som standard. Sätet är fullt justerbart vilket gör det snabbt och enkelt och hitta den perfekta körställningen.

## REGLERBAR LUFTKONDITIONERING

Förbättrad luftkonditionering tillsammans med smart placerade fläktar ger en behaglig temperatur i hytten för föraren. Luftkonditioneringsfiltret är placerat i själva hytten, vilket garanterar enkelt underhåll, medan en avfrostningsfunktion ger snabb och enkel avimning av framrutan.

- + Radio med USB-ingång
- + Många förvaringsutrymmen och flaskhållare
- + Luftkonditioneringsfilter
- + Automatisk taklampa
- + Två 12 V-uttag
- + Verktygslåda.





# ENKEL ANVÄNDNING



## INTELLIGENT ERGONOMI

Arkitekturen i SV100-2PB-hytten strävar efter att förbättra förarkomforten och maximera produktiviteten. Dessutom garanterar de reglerbara handledsstöden, de breda pedalerna och de smidiga hydrauliska styrspakarna enastående precision och användarvänlighet.

## AUTOMATISK ANDRA HASTIGHET

SV100-2PB har en automatisk andra hastighet för långa förflyttningar, medan en elektrisk omkopplare håller kvar maskinen i ettans växel i utmanande terräng eller på ojämn mark.

## 360°-SIKT

Tack vare stora rutor och smart huvudesign har föraren en utmärkt sikt. Den främre vindrutan, uppdelad i två delar, är fullt infällbar och rutorna på höger sida är skjutbara. På det här sättet kan föraren enkelt kommunicera med andra arbetare.

360°-sikten garanterar optimal säkerhet på arbetsplatsen och förbättrar förarens effektivitet. Den minskar också risken för att skada maskinen, särskilt i trånga utrymmen eller överfulla arbetsplatser.

## OSLAGBAR SIKT VID LASTNING

Takets främre del är genomskinligt, vilket ger oslagbar sikt under lastning eller rivningsarbeten och möjliggör total kontroll.

## PANORAMAKONTROLL

Med fem back- och sidospelar har föraren en fullständig sikt över arbetsområdet och området runt maskinen - utan att behöva flytta sig från sin plats.



# SÄTTER SÄKERHETSSTANDARDEN



Yanmar är djupt engagerade i att maximera säkerheten för förare på byggarbetsplatsen och därför är SV100-2PB utrustad med ett antal säkerhetskritiska funktioner och tekniker.

## AVANCERAD DESIGN

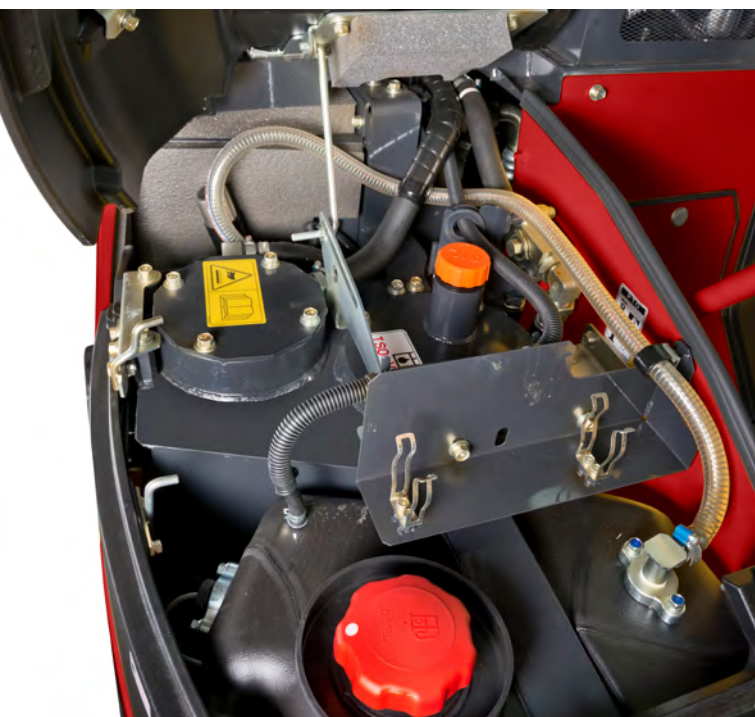
Med stel ROPS levererar SV100-2PB överträffad stabilitet och skydd om maskinen skulle välta. Hytten uppfyller även FOPS I-standard vad gäller strukturerna som skyddar mot fallande föremål och kan även utrustas med FOPS II-skydd som tillval.

## 24-TIMMARS DRIFT

SV100-2PB är utrustad med tre LED-arbetslampor i standardutförande som är placerade på bommens invändiga del och fram på hytten, perfekt för användning hela dagen och natten. En extra LED-strålkastare och varningslampa kan som tillval monteras bak på hytten.

- + Säkerhetsspak för att ta sig in i förarhytten
- + Säkerhetsbälte med upprullningsdon
- + Nödstopp för motorn
- + Fästpunkter för transport
- + Kylluftsutlopp från motorn riktat uppåt
- + Nödhammare

# ENKELT UNDERHÅLL



## ENKELT UNDERHÅLL

SV100-2PB har ett antal inbyggda funktioner som minimerar behovet av underhåll. Den korrugerade kylarväggen till exempel är utformad för att förhindra krossning. Hyttens golvmatta är enkel att rengöra och luftkonditioneringens filter, som är placerat inne i hytten, kan enkelt tas bort för rengöring eller utbyte.

## ENKEL ÅTKOMST

Kåporna bak och på sidorna är stora och lätta att öppna – perfekt för dagliga underhållskontroller. De viktigaste komponenterna tillsammans med hydraul- och luftfiltret, finns under kåpan bak. Via de högra kåporna nås kylaren, batteriet, bränsletanken och punkterna för hydrauloljapåfyllning, medan fläktremmarna och luftkonditioneringen är lätta att justera.

Inuti hytten kommer du lätt åt reläer, säkringar och andra komponenter som sitter under hytten, genom panelen under sätet och det löstagbara golvet.



# LYFTKAPACITET



Tipplast, räknat över fronten

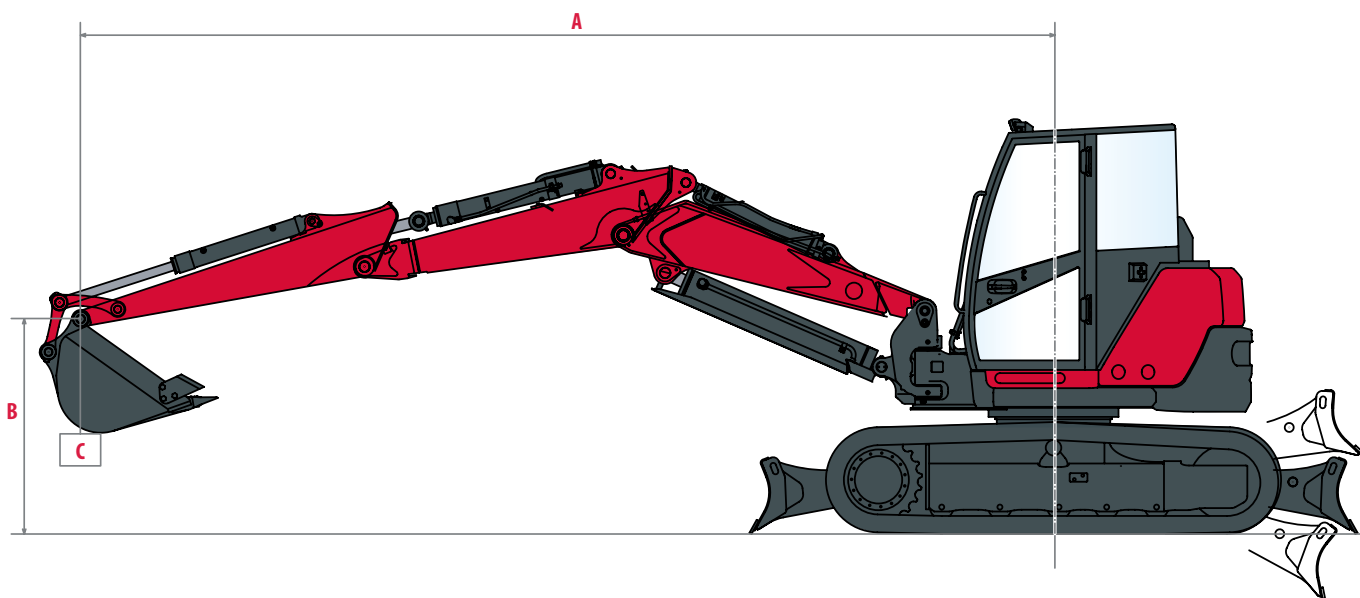


Tipplast, räknat över sidan 90°

**A** : Överhäng från rotationsaxeln (m)

**B** : Höjd på fästkrok (m)

**C** : Säker arbetslast (kg)



## Kort arm, extra motvikt

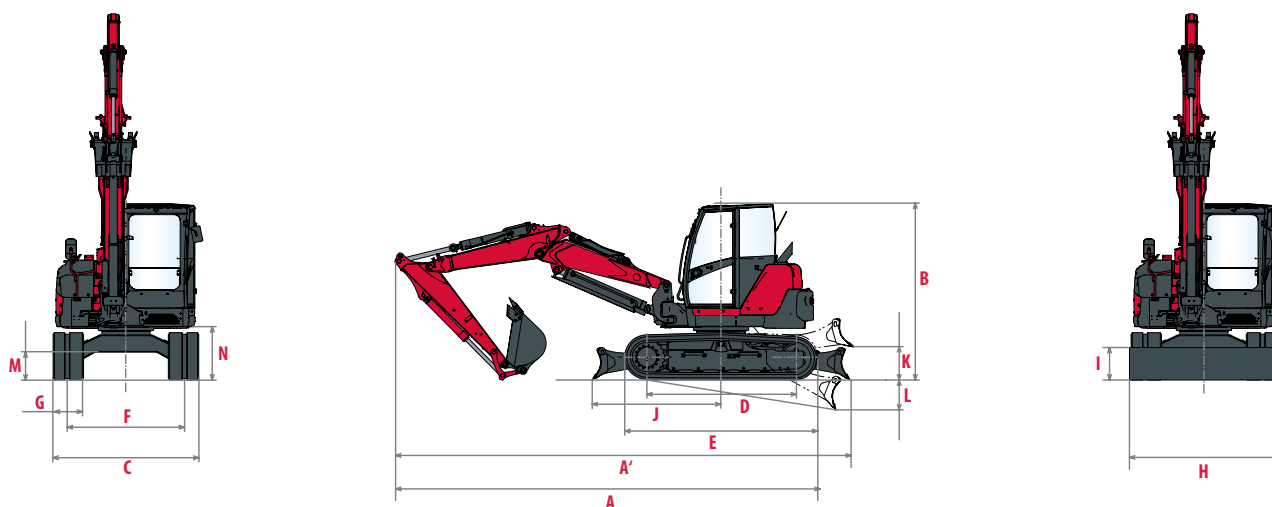
		Blad uppfällt									
A	Max.	6,0 m		5,0 m		4,0 m		3,0 m		C	
		Tip	90°	Tip	90°	Tip	90°	Tip	90°		
6,0 m	4 330	2 290*	2 730	--	--	--	--	2 740*	2 740	--	--
5,0 m	5 350	1 595*	2 260	--	--	1 800*	2 275	--	--	--	--
4,0 m	5 980	1 290*	2 035	--	--	1 760*	2 290*	2 625*	2 625	--	--
3,0 m	6 360	1 170*	1 900	1 305*	2 020	1 730*	2 350	2 480*	2 915	--	--
2,0 m	6 550	1 095*	1 780	1 240*	2 065	1 620*	2 530	2 190*	3 250	--	--
1,0 m	6 550	1 070*	1 655	1 210*	1 985	1 555*	2 550	2 050*	3 315	--	--
0,0 m	6 380	1 125*	1 515	1 200*	1 860	1 490*	2 410	1 975*	3 150	--	--
-1,0 m	6 010*	1 260*	1 260*	1 285*	1 285*	1 515*	2 120	2 010*	2 275*	3 305*	3 305
-2,0 m	5 390*	845*	845	--	--	1 390*	1 390*	1 960*	1 960*	2 250*	2 250

## Kort arm, extra motvikt

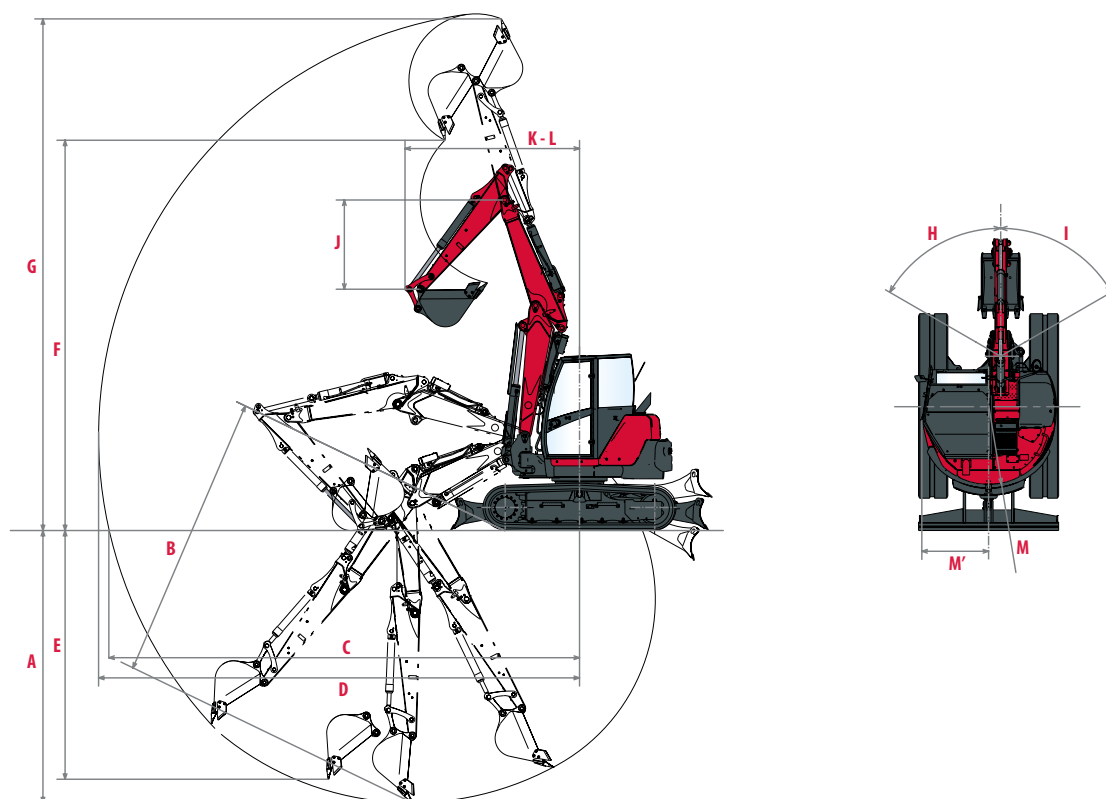
		Blad nerfällt									
A	Max.	6,0 m		5,0 m		4,0 m		3,0 m		C	
		Tip	90°	Tip	90°	Tip	90°	Tip	90°		
6,0 m	4 330	2 255*	2 730	--	--	--	--	2 740*	2 740	--	--
5,0 m	5 350	1 565	1 855	--	--	1 800*	2 275	--	--	--	--
4,0 m	5 980	1 285	1 515	--	--	1 770	1 920*	2 625*	2 625	--	--
3,0 m	6 360	1 145	1 350	1 295	1 500	1 700*	2 350	2 400*	2 915	--	--
2,0 m	6 550	1 090	1 290	1 235	1 490	1 610	1 970	2 180	2 670	--	--
1,0 m	6 550	1 060	1 265	1 210	1 425	1 550	1 845	2 025	2 470	--	--
0,0 m	6 380	1 100	1 340	1 195	1 400	1 490	1 795	1 980	2 420	--	--
-1,0 m	6 010*	1 260*	1 260*	1 285*	1 285	1 495	1 790	1 980*	2 775	2 850*	3 305
-2,0 m	5 390*	845*	845*	--	--	1 390*	1 390*	1 960*	1 960*	2 250*	2 250

[ Informationen i dessa tabeller visar lyftkapaciteten i enlighet med ISO standard 10567. Den omfattar inte skopans vikt och motsvarar 75 % av den maximala, statistiska tipplasten på 87 % av den hydrauliska lyftkapaciteten. ]

# MÅTT



<b>A</b> Totallängd	6 730 mm	<b>H</b> Total bladbredd	2 320 mm
<b>A'</b> Total längd med bladet baktill	7 230 mm	<b>I</b> Total bladhöjd	520 mm
<b>B</b> Totalhöjd	2 840 mm	<b>J</b> Bladavstånd	2 040 mm
<b>C</b> Totalbredd	2 320 mm	<b>K</b> Max. lyfthöjd över marken	520 mm
<b>D</b> Spårlängd på marken	2 370 mm	<b>L</b> Max. sänkningsdjup från marken	460 mm
<b>E</b> Underredeslängd	3 070 mm	<b>M</b> Min. markfrigång	450 mm
<b>F</b> Bana	1 870 mm	<b>N</b> Min. markfrigång under motvikt	820 mm
<b>G</b> Spårvidd	485 mm		



<b>A</b> Max. grävdjup – bladet lyft	4 330 mm	<b>H</b> Bom svängande bas till vänster	60°
<b>B</b> Max. grävdjup – bladet sänkt	4 580 mm	<b>I</b> Bom svängande bas till höger	60°
<b>C</b> Max. grävräckvidd på mark	7 460 mm	<b>J</b> Armlängd	1 950 mm
<b>D</b> Max. grävräckvidd	7 640 mm	<b>K</b> Främre vändradie	2 780 mm
<b>E</b> Max. vertikal vägg	3 960 mm	<b>L</b> Främre vändradie med bomsväng	2 640 mm
<b>F</b> Max. avlastningshöjd	6 210 mm	<b>M</b> Bakre vändradie	1 330 mm
<b>G</b> Max. klipphöjd	8 220 mm	<b>M'</b> Bakre vändradie med extra motvikt	1 470 mm

# SPECIFIKATIONER

## [ VIKT +/- 2 % (EU-STANDARDER) ]

	Transportvikt	Tjänstevikt	Marktryck
Med gummilarver	10 285 kg	10 360 kg	0,410 kg/cm <sup>2</sup>
Med ställarver (+ 50 kg)	10 335 kg	10 410 kg	0,420 kg/cm <sup>2</sup>
Med FOPS II-skydd (+ 100 kg - TILLVAL)	10 385 kg	10 460 kg	0,410 kg/cm <sup>2</sup>


## [ MOTOR ]

Typ	4TNV98CT-VBV med DPF
Förordning	Stage V
Bränsle	Diesel
Nettoeffekt	51,7 kW (70,3 HP) vid 2 100 rpm
Bruttoeffekt	53,7 kW (73 HP) vid 2 100 rpm
Deplacement	3 318 cm <sup>3</sup>
Maximalt vridmoment	283 Nm
Kylning	Vattenkylning
Startmotor	3 kW
Batteri	12 V – 115 Ah
Alternator	12 V – 80 A

## [ HYDRAULSYSTEM ]

Maximalt tryck	275 bars
1 kolvpump med variabelt flöde	2 x 77,7 l/min
1 kugghjulspump	57,50 l/min
1 kugghjulspump för styrledningen	20 l/min

## [ HJÄLPLEDNINGAR ]

WOM	Teoretiska data vid 2 100 v/min		 Oljeflödet minskar när trycket ökar.
	Tryck	Oljeflöde	
1	0 – 245 bar	130 – 60 l/min	
2	0 – 245 bar	130 – 60 l/min	

## [ PRESTANDA ]

Körhastighet med ställarver (låg/hög)	2,2 / 4,0 km/u
Körhastighet med gummilarver (låg/hög)	2,5 / 4,4 km/u
Rotationshastighet	9,1 v/min
Grävkraft (arm)	45,8 kN
Brytkraft (skopa)	68,5 kN
Dragkraft	91,6 kN
Lutningsförmåga	30°
Ljudnivå (2000/14/EG och 2005/88/EG)	97 dBA / 72 dBA

## [ UNDERVAGN ]

Antal topprullar	1
Antal bottenrullar	5
Spårspännsystem	Fettspruta

## [ VÄTSKENIVÅER ]

Bränsletank	115 l
Kylvätska	10,6 l
Motorolja	11,2 l
Hydraulkrets (inklusive hydraültank)	115 l
Hydraültank	60 l

## [ UNDERHÅLLSFREKVENNS ]

Byte motorolja och filter: 250 timmar | Byte bränslefilter: 500 timmar | Byte hydrauloljefilter: 1 000 timmar | Byte hydrauloljefilter: 1 000 timmar | Byte kylvätska: 1 000 timmar | Rengöra partikelfilter: 3 000 timmar | Byte partikelfilter: 9 000 timmar.

# UTRUSTNING

## [ STANDARDUTRUSTNING ]

### PRESTANDA

EU steg V-dieselmotor med dieselpartikelfilter (DPF) | Direktinsprutning | Common Rail-system | Elektriskt styrd EGR | Styrenhet för motorn (ECU) | Vattenavskiljare | Eko-läge | Automatiskt tomgångssystem (auto-hastighetsdämpning) | Gasreglage med potentiometer | Hydrauliskt ViPPS-system (ViO-progressivt 3-pumpsystem) | 2 hjälpkretsar som regleras med proportionell styrning med potentiometer | Elektroniskt styrda hydraulpumpar | Automatisk 2:a hastighet | Filter på hydraulisk styrkrets | Utvändigt hydrauloljemätare.

### KOMFORT OCH ANVÄNDARVÄNLIGHET

LCD-gränssnitt | Hytt monterad på viskoelastiska tysta block | Luftkonditionering | Justerbart och lutbart säte med tygklädsel, luftfjädring och nackstöd | Justerbart handledstöd | Fotstöd | Breda pedaler | Vindruta med 2 fullt utdragbara delar | Dubbel sidoruta med skjutfönster på höger sida | Genomsiktig övre framdel | Solskydd | Torkare | Vindrutespolare | Automatisk taklampa | Radio med USB-port | 2 x 12 V-uttag | Förvaringsfack | Säker dokumentförvaring | Mugghållare.

### SÄKERHET OCH HÅLLBARHET

Räcken | Säkerhetsspak | Säkerhetsbälte med upprullningsdon | Nödhammare | Fästpunkter | 5 speglar | Signalthorn | Ljudvarning vid förlitning av maskinen | 1 LED-arbetslampa integrerad i bommen | 2 LED-arbetslampor i framkant på hytten | Asymmetriska larvband VICTAS | 4 fästpunkter | Matarslang till bladcyllinder tvådelad.

### ÖVRIGT

2 delad bom | Extra motvikt | Elpump för bränslepåfyllning med automatiskt stopp | Bränslemätare | Dubbla positioner för armcyllinderns axel | Skydd till blad och bomcyllindrar | Slangar skyddade av slitagetålig armering | Stålkomponenter behandlade med elektrofores | Kåpor med lås | Verktygslåda | Verktygssats | Fettspruta.

## [ TILLVALSUTRUSTNING ]

### PRESTANDA

Lång arm | Säkerhetsventiler för lyftarbeten + överbelastningslarm | Proportionalstyrd 1:a och 2:a hydraulkretsledning till armslut | Gripkrets | Högtrycksledning för hydraulisk snabbkoppling | Snabbkopplingar.

### KOMFORT OCH ANVÄNDARVÄNLIGHET

Säte i premiumutförande, justerbart, lutbart och med högt nackstöd och skaiöverdrag.

### SÄKERHET OCH HÅLLBARHET

Extra motvikt | Centralsmörjningssystem | Stölskyddssystem (nyckel/knappsats) | SmartAssist Remote | FOPS II-skyddsgaller.

### ÖVRIGT

Specialfärg.

## [ REDSKAP ]

Vi erbjuder ett urval av fabriksmonterade redskap för att maximera din midigrävmaskins mångsidighet. Yanmar erbjuder utvalda mekaniska och hydrauliska snabbkopplingar, powertilt, grävskopor, dikesrensningsskopor, rivare och krossar.



**YANMAR**



Yanmar Compact Equipment EMEA

SE\_SV100-2PB\_0522



[www.yanmar.com](http://www.yanmar.com)

***BUILDING  
WITH YOU***

Tryckt i Frankrike - Material och specifikationer kan ändras av tillverkaren utan förvarning - Kontakta din lokala Yanmar Compact Equipment EMEA - återförsäljare för mer information.