

**PGS**

**TAKEUCHI**

**TB260**

Midi bager s kabinom



Midi bager Takeuchi **TB260** ima vrlo kompaktan dizajn te osvaja svojim kratkim prevjesom i radijusom njegova zakretanja od samo 1300 mm, čak i na uskim gradilištima. Naš 6-tonac ima hidraulički protok od više od 100 l na prvom hidrauličkom upravljačkom krugu - tako da se čak i zahtjevnim priključcima, kao što su malčeri, rezači, freze, može optimalno upravljati.

- » 1. Hidraulički upravljački krug s proporcionalnim upravljanjem s 102,2 l/min High Flowom
- » 6 LED radnih svjetala za optimalno osvjetljenje radnog područja
- » Pumpa za točenje dizelskog goriva



Na tri sata, dva dana ili cijelu godinu:  
Ako je tvojem gradilištu potrebno, svoj TB260 možeš **kupiti i unajmiti**.

# PGS

## oprema za dodanu vrijednost:



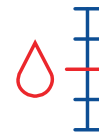
Ekskluzivna dodatna oprema



Snažan



Prostrana i komforntna kabina za vozača



Podesivi protoci

**Jednostavno vrijedi više.**

### HIDRAULIKA

4 hidraulička upravljačka kruga, od kojih 3 imaju proporcionalno upravljanje

#### Protoci podesivi na zaslонu

1. hidraulički upravljački krug: 3 memorije, 2./4. hidraulički upravljački krug: 1 mjesto pohrane

1. hidraulički upravljački krug s proporcionalnim upravljanjem  
maks. 102,2 l/min

2. hidraulički upravljački krug s proporcionalnim upravljanjem  
maks. 43,9 l/min

3. hidraulički upravljački krug, za hidrauličku HUPPPlate H ploču za brzu izmjenu

4. hidraulički upravljački krug s proporcionalnim upravljanjem  
maks. 43,9 l/min

**Detent Mode** - kontinuirani rad linije čekića

**Auto-Tank** - povratni protok bez tlaka pri radu s čekićem

**Automatsko rasterećenje tlaka hidrauličkih upravljačkih krugova**  
kada se aktivira ploča za brzu izmjenu

**Odzračnik hidrauličkog spremnika**

**Pilot-upravljeni ventil za zadržavanje tereta na cilindrima grane i ruke**

**Prigušenje krajnjeg položaja u cilindrima grane, ruke i zamaha**

### KABINA S KOMFORNOM OPREMOM

**Komforntna kabina ROPS (ISO12117-2) / OPG (ISO10262 Razina I)**

5,7" višenamjenski zaslон u boji uključujući indikator goriva i temperature

Grijanje i radio

Elektronički kontroliran klima-uređaj s 4 izlazna ventilacijska otvora

Komforntno sjedalo s mehaničkim ovjesom i naslonom za glavu

**HFM (HUPPIFleetManagement)** - telematski sustav s 2 godine upotrebe – produženje uz naknadu

**ECO način rada** za povećanje ekonomičnosti

Automatsko prebacivanje u prazni hod - optimizirana potrošnja

Zaštita od sunca i zaštita od kiše

### TEHNIČKA I SIGURNOSNA OPREMA

Dvostruki filter zraka - dodatna zaštita za motor

Parkirna kočnica s akumulatorom s oprugom

Swing kočnica s akumulatorom s oprugom

Električka pumpa za točenje goriva

**Akumulator tlaka** za rasterećenje tlaka hidrauličkih upravljačkih krugova i i spuštanje izvučenog dijela u slučaju nužde

Pretinac za pohranu s kompletom on-board alata

Uređaj za zvučno upozorenje na preopterećenje (EN474-5)

**LED radna svjetla**

2 x kabina sprijeda, 2 x kabina straga, 1 x poklopac motora sprijeda, 1 x grana

Utičnica na krovu kabine za rotacijsko svjetlo

## GLAVNE DIMENZIJE

Radna težina*(kg)	6.030
Ukupna širina (mm)	2.000
Ukupna visina (mm)	2.560
Transportna duljina - dozer daska straga (mm)	6.110
Dubina kopanja (mm)	3.735
Dohvat (mm)	6.120
Duljina ruke (mm)	1.620
Radius zakretanja stražnjeg dijela (mm)	1.300
Gusjenice	Guma
Razmak gusjenica (mm)	400
Kontakt s tlom (mm)	2.050
Pritisak na tlo (kg/cm <sup>2</sup> )	0,315
Udaljenost od tla (mm)	330
Dimenzije dozer daske (mm)	2.000 x 430

\* težina stroja + PT + SWPL + žlica srednje veličine + pola spremnika dizela

## MOTOR

Tip	Yanmar 4TNV86CT 4-cilindrični Commonrail dizelski motor, Turbo punjač, stupanj emisije V
Naknadna obrada ispušnih plinova	DPF i DOC
Nazivna snaga ISO14396 (kW)	35,5 kW @ 2.400 rpm
Zapremina (cm <sup>3</sup> )	2.091
Spremnik goriva (l)	81

## PERFORMANSE

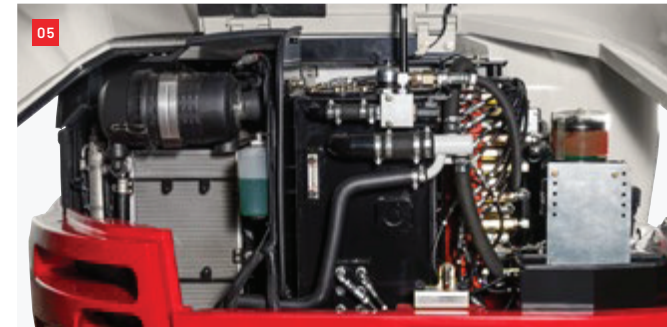
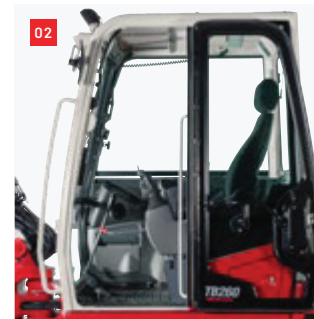
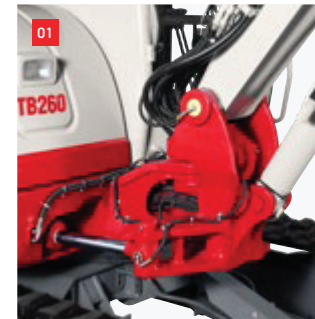
Brzina vožnje (km/h)	2,8 (1. brzina)/4,9 (2. brzina)
Brzina okretanja (rpm)	9,4
Sposobnost uspona (stupnjevi / %)	30 / 58
Kut zamaha grane lijevo/desno (°)	78 / 55
Sila kopanja žlice (kN)	43,2
Sila kopanja ruke (kN)	27,3
Sila kopanja grane (kN)	30,4

## HIDRAULIČKI SUSTAV

Hidrauličke pumpe	Dvostruka aksijalna klipna pumpa + 2 x zupčasta pumpa
Tlok pumpe (bar)	240 x 240 x 206 x 33
Protok (l/min)	58,3 x 58,3 x 43,9 x 10,8
Hidraulički spremnik (l)	49 (spremnik) / 90 (ukupno)
Vrsta zakretnog motora	Nepomični motor s aksijalnim klipom
Tip pogonskog motora	Varijabilni motor s pomičnim klipom

## DODATNI HIDRAULIČKI UPRAVLJAČKI KRUGOVI

1. hidraulički upravljački krug	102,2
Hidraulički čekić (l/min)	
Podesiv protok 3 memorije za protoke	
2./4. hidraulički upravljački krug	43,9
Powertilt/grajfer (l/min)	
Podesiv protok 1 memorija za protok	



**01** Robusni kingpost s posebno zaštićenom vodilicom crijeva i hidrauličkim bočnim pomakom grane; cilindri grane i zamaha s prigušenjem krajnjeg položaja; prikaz sa središnjim sustavom podmazivanja HUPPLub.

**02** Zvučno izolirana udobna kabina niskih vibracija s udobnim sjedalom s mehaničkim oprugama i naslonom za glavu.

**03** Optimalno raspoređene komande i jasan zaslon s **04** optičkim i akustičnim nadzornim jedinicama. ECO način rada za ekonomičnu i smanjenu potrošnju dizelskog goriva.

**05** Veliki otvor jamče optimalan pristup hidrauličkim komponentama i komponentama za održavanje goriva te pristup akumulatoru, čišćenju hladnjaka i spremniku maziva optionalnog središnjeg sustava podmazivanja.

**06** Poklopac za točenje goriva koji se može zaključati **07** Električka pumpa za točenje goriva - automatski se zaustavlja kada je spremnik pun.



**08** HUPPTilt nagibni uređaj s HUPPPlate H hidrauličkom pločom za brzu izmjenu pločom za brzu izmjenu

**09** HUPPQuick sustav brze spojke: Kod brze zamjene hidraulički se priključci spajaju automatski

**10** Hidraulički čekić HUPPBreak s HUPPQuick-om

**11** Univerzalni grajfer HUPPGrip UG05 II s HUPPTiltom

**12** HUPPTilt s HUPPPlate H, omogućuje da se dubinska žlica može koristiti i kao utovarna žlica

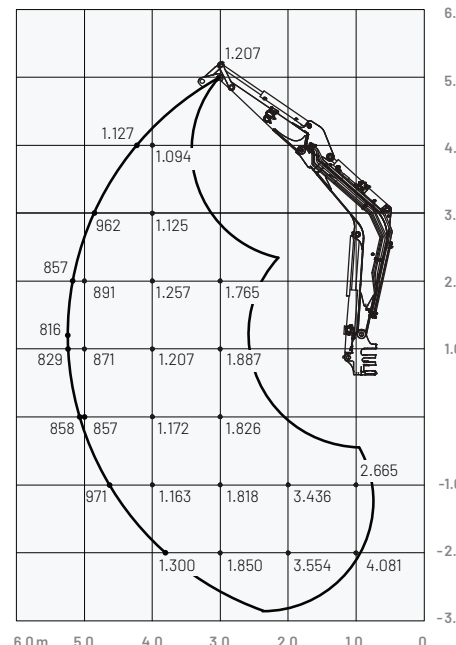
**13** Bušilica za zemlju 4500 MAX sa svrdлом

**14** Priključna vibroploča - Ammann APA55/46

**15** Kliješta za drvo - Lasco LA1400HZ

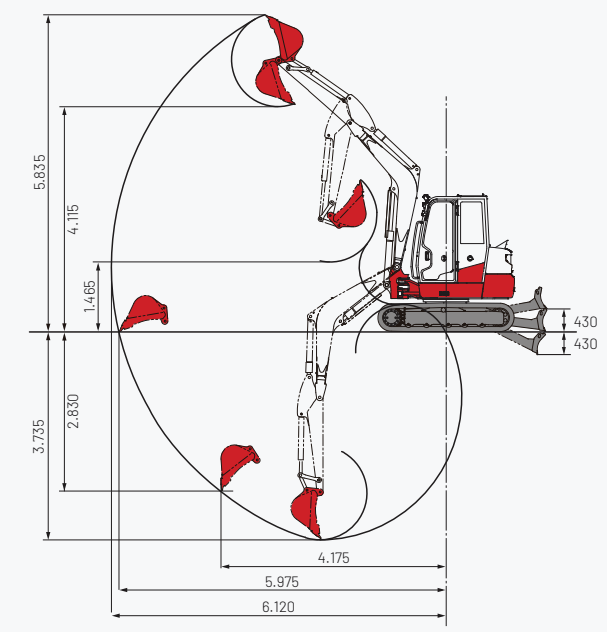
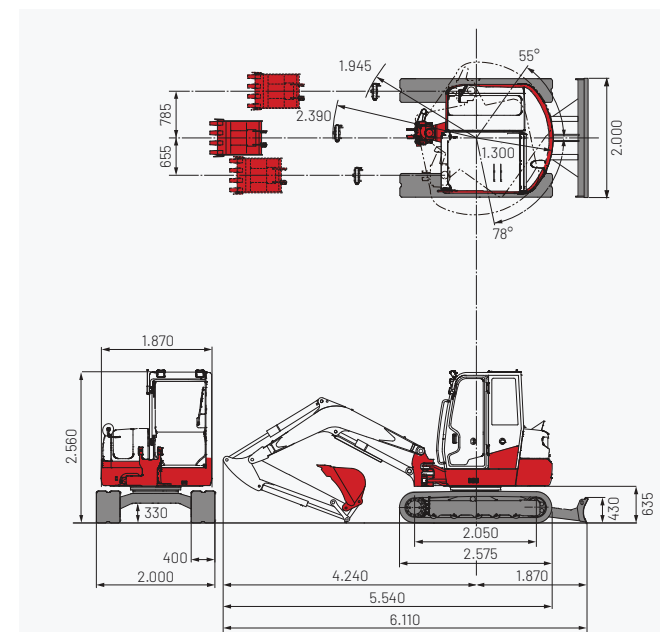
## Težina dizanja (kg)

Naprijed (dozer daska podignuta)



Opterećenja u dijagramu su unutar 87 % hidrauličkog kapaciteta dizanja i unutar 75 % kapaciteta prevrtanja.

## Dimenzije (mm)



**tvoje gradilište,  
tvoj partner, tvoj uspjeh!**

Tko želi kupiti ili unajmiti građevinski stroj,  
a važna mu je kvaliteta i ne želi gubiti vrijeme,  
kod PGSa je na pravom mjestu. Kod nas ćeš pronaći sve  
što trebaš za svoje gradilište. Ako imaš pitanja:

**U svakom trenutku smo ti na raspolaganju.**

**42+**

vrsta priključaka

**80**

modela radnih mašina

**100%**

garancija na zadovoljstvo

"PGS" d.o.o.

Rosulje br. 84, 74264 Jelah - Tešanj, BiH

Mobitel +387 61 685 371

Mobitel +387 61 153 033

E-mail - info@pgs.ba

Web: www.pgs.ba