

**HARDOX®**  
IN MY BODY



## ELŐNYÖK, RÉSZLETEK

- » Mulde felépítmény HARDOX®-lemezről
- » Oldalak teljesen résmentes záródása
- » Alacsony önsúly a robusztus konstrukciónak köszönhetően
- » Megerősített alváz a nagyobb terhelés érdekében
- » Hidraulikusan magasra nyitható hátfal
- » Nagyméretű, négyfokozatú emelő munkahenger
- » Központi zsírzás
- » Rugózott vonórúd
- » Hidraulikus mozgatású aláfutógátló
- » Magas minőség és biztonság
- » Egyszerű kezelés és fejlett technológia

# GRAVIS

## NAGY TEHERBÍRÁSÚ MULDE PÓTKOCSI

A mai gazdaságokban az ömlesztett termények szállítása mellett egyre gyakrabban jelentkezik az igény nehéz ömlesztett anyagok, pl. homok, sóder, föld, építési törmelék, újrahasznosítható anyagok szállítására, ezért a professzionális gazdálkodók és a szolgáltató cégek járműparkjaikat egy sokkal szélesebb anyagspektrumhoz igyekeznek igazítani. Következésképpen a GRAVIS egy erőteljes, tartós gép üzemi felhasználásra. A rendkívül robusztus felépítés és a mulde kivitel mintegy 26 t technikai raksúlyt tesznek lehetővé. A magas minőségű, kopásálló anyagok felhasználása a pótkocsinak hosszú élettartamot szavatol. A nagy értékű szériafelszereltség, valamint az opciók széles választéka biztosítja, hogy a felhasználó a legnehezebb munkakörülmények között is ellenőrzés alatt tudja tartani a járműszerelvényt.



- » A négyfokozatú homlokfali billentő munkahenger beépítése kategóriájában legerősebb
- » A futómű és felépítmény központi zsírzása



- » Maximális talajkövetés a központi csapágyazású hibás tengelycsoportnak köszönhetően
- » Billentés szöge 55° a tapadós anyagok biztonságos leürítése érdekében



GRAVIS	2000
Összsúly (technikai tömeg)	21000 kg (33000 kg)
Önsúly (felszereltségfüggő)	6900 kg
Raksúly	14100 kg (24100 kg)
Befoglaló méretek (ho x sz x ma)	7580 x 2550 x 2876 mm
Felépítmény belső méretei (hossz x szélesség)	5250 x 2300 mm
HARDOX® platólemez/oldalfal	8 / 6 mm
Oldalfalmagasság	1220 mm
Platómagasság (széria gumizás esetén)	1400 mm
Térfogat	15,0 m <sup>3</sup>
Futómű	himbás tandem
Nyomtáv	1950 mm
Négyszögletes tengely	150 mm
Vonófej max. terhelése	3000 kg
Alsó kapcsolat gömbfej	K80
Max. sebesség	40 km/h
Gumiméret	600/55 R26.5
Fékrendszer - légfék	kétvezetékes
Hidraulikus munkahenger fokozatai (átmérő)	4 (69/88/107/126 mm)
Munkahenger magassága	5100 mm
Billentés szöge hátra	55°
Szükséges olajmennyiség	38,0 l
Szükséges vonóigény kW / LE	> 95 kW / 127 LE

RENDELHETŐ OPCIÓK	2000
Gumizás	600/65 R23 650/55 R26.5 710/50 R26.5
Kétvezetékes légfék ALB-vel	<input checked="" type="checkbox"/>
Hidraulikus támasztóláb Y-kivitelben	<input checked="" type="checkbox"/>
Hidraulikusan felhajtható hátsó aláfutásgátló	<input checked="" type="checkbox"/>
Vonószem D50mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Gömbfej K80	<input checked="" type="checkbox"/>
Hátfal nyitáshatároló	<input checked="" type="checkbox"/>
Automata központi zsírzó	<input checked="" type="checkbox"/>
Levehető védőburkolat a hátsó lámpákra	<input checked="" type="checkbox"/>