



## Betonkeverő 160L 230V

Ár bruttó	<b>154 900.00 Ft</b>
Ár nettó	<b>121 968.50 Ft</b>
elérhetőség	<b>raktáron</b>
Szállítási idő	<b>48 óra</b>
Katalógusszám	<b>10321</b>
A gyártó kódja	<b>HP-74540</b>
gyártó	<b>Higher</b>

### Termékleírás

#### **BETONKEVERŐGÉP HIGHER PROFESSIONAL 160L / 230V**

**500W motor teljesítmény! Öntöttvas fogaskerék és állvány!**

#### **Műszaki adatok:**

**Gyártó: HIGHER**

**Katalógusszám: HP-74540**

**Teljes kapacitás: 160L**

**Munkaképesség: 145L**

**Motor teljesítmény: 650W S6 30%**

**Teljesítmény típusa: 1 fázis**

**Doblyuk: 390mm**

**Forgási sebesség: 29,5 perc**

**Feszültség: 230V ~ 50Hz**

**Jó minőség**

**Öntöttvas fogaskerék és meghajtás**

**Döntés egy rögzítő tárcsával ellátott kerék segítségével**

**Lábbal működtethető dob billenő zár**

**A dob számos billentési szintre állítható**

**A HIGHER PROFESSIONAL betonkeverők tökéletes megoldást kínálnak mind a szakemberek, mind a barkácsolás szerelmeseinek mindenféle építési munkához.**



---

**Ön egy építőipari céget vezet? Építési munkákat tervez? Jó minőségű berendezéseket keres vonzó áron?**

**Ha igen - ez az ajánlat az Ön számára szól. A legújabb betonkeverő modellünk messze a legjobb választás a termék ár-minőség kategóriájában. Betonkeverőink ugyanazon gyárakból származnak, mint például a Metabo vagy a Scheppach márkák, így biztos lehet benne, hogy kiváló minőségű terméket kap, amelyet ügyfelek ezrei bizonyítottak szerte a világon!**

**A HIGHER PROFESSIONAL betonkeverőt habarcatok, vakolatok vagy más anyagok keverésére tervezték. Előnye a kiváló minőség és nagyon vonzó ár. Az egyszerű kezelés, az alacsony karbantartási követelmények és az alacsony ár azok a tulajdonságok, amelyek miatt ezt a terméket több ezer vásárló használja.**



---

## A HIGHER Professional betonkeverők legnagyobb előnyei

- a motor túlmelegedés elleni védelemmel van ellátva
- nagyon jó minőségű kivitelezés
- nagyon tartós öntöttvas felni és hajtómű
- billentés egy rögzítő tárcsával ellátott kerék segítségével
- kézi dobdöntés zár
- a dob nagy számú billenési szintje
- a második IP védelmi osztályú betonkeverő erőteljes motorja
- rack mechanizmus fedele
- a perem további külső takarása
- megfelel a CE szabványnak
- a keverő lapátrendszere biztosítja az összetevők egyenletes és gyors keverését
- könnyű és biztonságos üzemeltetés és alacsony karbantartási idő
- dobozban szállítva önszereléshez, részleges összeszereléshez
- optimálisan kiválasztott motor teljesítmény a legjobb hatékonyság érdekében



## **Miért érdemes választani a termékünket?**

**Kiváló minőségű, márkás eredetű, nagyon vonzó áron.**

**Az egyetlen cég ebben az árkategóriában a legmagasabb minőséggel büszkélkedhetünk, valamint azzal a ténnyel, hogy betonkeverőinket olyan ismert gyárakban gyártott gyárban gyártják, mint a Metabo vagy a Scheppach. A gyártáshoz felhasznált összes anyag kiváló minőségű.**

**Erős, stabil felépítés megfelelő anyagok használatával.**

**Betonkeverőinket erős és stabil szerkezet jellemzi, amely megfelelő szilárdságú anyagok használatán alapul. A betonkeverő fő szerkezete egy tartós acélvázon alapszik, amely 42 mm átmérőjű csövekből és erős acél profilokból készül.**



---

## Különleges - a hordódob "hordó" alakja

A keverődob speciális "hordó" alakjával büszkélkedhetünk. Egy ilyen forma használatával növelni lehetett a dob munkaképességét a szokásos alakhoz képest, valamint javítani kellett a habarcs keverési hatékonyságát.

Ezenkívül egy ilyen forma jobban elosztja a súlyt, ami a betonkeverőt sokkal stabilabbá teszi működés közben és kevésbé hajlamos a borulásra.

---

## A dob a csapágyon nyugszik

Optimális felépítésének köszönhetően betonkeverő dobunk lehetővé teszi a lehető legnagyobb munkakapacitás elérését. A HIGHER betonkeverő dob csapágyakra van felszerelve, ami biztosítja a betonkeverő legjobb működését.

A dobszerkezet speciális kialakításának köszönhetően a csapágy könnyen hozzáférhető.



---

## **A betonkeverő dob erős felépítése**

**A betonkeverő dobja egy darab préselt acélból készül, 1,5 mm vastagságban, további megerősített aljjal (legfeljebb 2,0 mm vastagságig), hogy megakadályozza a csavarodását.**

**A dob alja gyakran kritikus pont, meglehetősen túlterhelésnek van kitéve - ezért különös gondot fordítottunk betonkeverőnk megfelelő felépítésére, hogy ezen a helyen ne sérüljenek.**

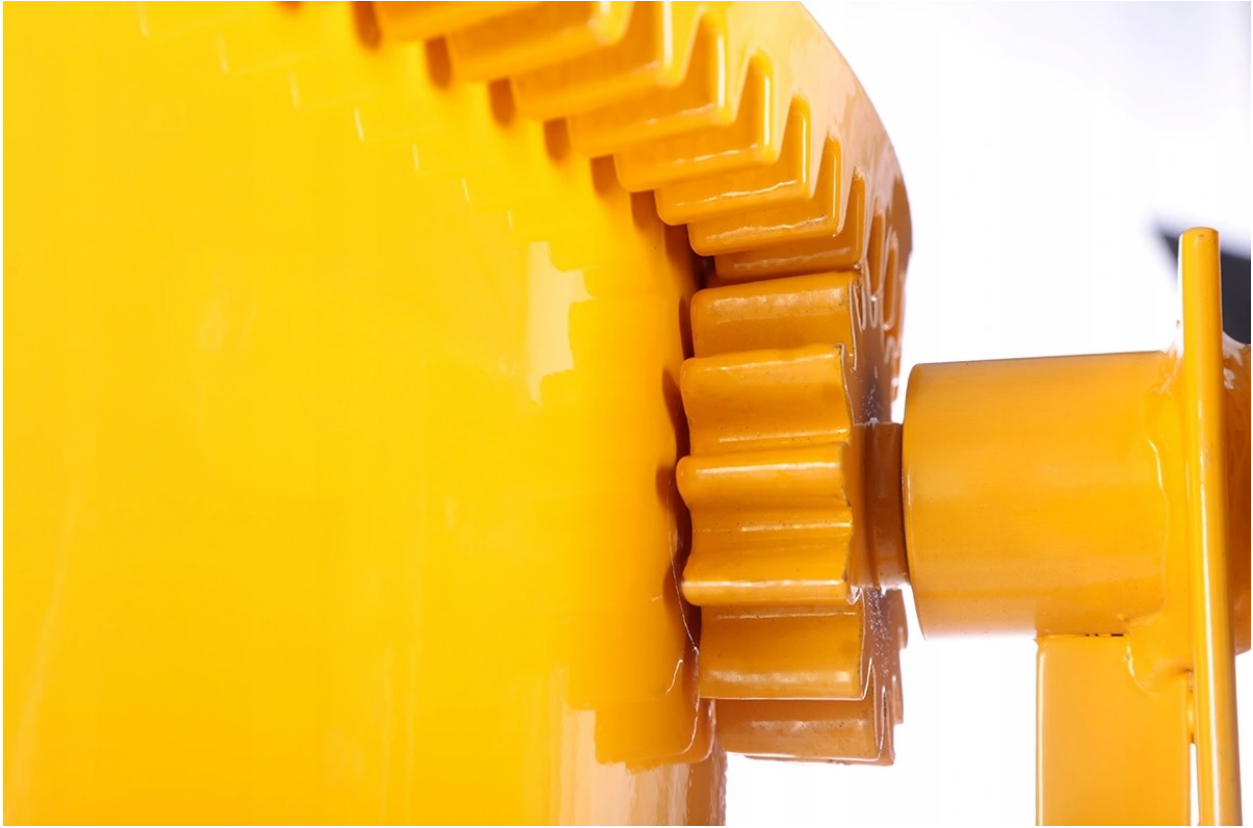


---

## Öntöttvas hajtómű

Évek óta a betonkeverők öntöttvas meghajtása tartósságának és hosszú élettartamának köszönhetően a legjobb. Betonkeverőnk öntöttvas hajtóművel és öntöttvas fogaskerékkel rendelkezik - jó és bevált megoldás, amelyeket évek óta használnak.

Jelenleg ez a legerősebb megoldás a piacon. Fontos - természetesen gyártóként alacsony áron hozzáférést biztosítunk betonkeverőink minden alkatrészéhez, beleértve az öntöttvas fogaskerekeket is.



---

## **Fokozott biztonság a munkavégzés során**

**Nagy biztonság a meghajtóállvány nagyon széles burkolatának, vagyis a hajtómű átviteli pontjának köszönhetően. A védelem ellenálló és tartós műanyagból készül. Jelentősen növeli a betonkeverőink használatának biztonságát.**

**Betonkeverőink tervezésénél mindig a biztonság és a könnyű használat volt a legfontosabb számunkra, ezért a burkolat nemcsak az állvány és a felni érintkezési pontját védi, hanem a környező területet is.**





---

## **Gumi, dob tömítés**

**Mindkét dobresz tökéletes illeszkedését és szorosságát két dobresz között használt gumialátét biztosítja. Ennek a megoldásnak köszönhetően két dobfedél csatlakozása szoros és biztonságos.**

**Ez kiküszöböli a szivárgó dobok problémáját a betonkeverőkben. A minőségre és a finomításra összpontosítunk minden részletében.**

## **A dob lekerekített sarkai**

**A dob speciálisan lekerekített élei a mechanikai sérüléseknek leginkább kitett helyek. Sőt, a lekerekített élek növelik a betonkeverő felhasználó biztonságát.**

## **Nagy és szimmetrikusan elrendezett keverőlapátok**

**A keverődobban szimmetrikusan elrendezett keverőlapátok biztosítják a különböző habarcsok megfelelő és egyenletes keverését. Nagy keverőlapátokat használunk, amelyek tovább növelik a keverés hatékonyságát.**

---

## Kézi dobdöntés reteszelés - többfokozatú beállítás

A betonkeverő kézi dobdönthető zárral és zárótárcsával rendelkezik, ami jelentős kényelmet jelent a mindennapi munkában. A billenő tárcsa többfokozatú állítással van felszerelve, amely lehetővé teszi az ergonomikus munkát egy betonkeverővel - a dőlést a kezelő magasságához igazítva.

A dob 360 fokos dőlésszögének beállítása, ami nagyon megkönnyíti a gép mosását.



---

## Tartós elektromos motor túlmelegedés elleni védelemmel

Kiváló minőségű és modern egyfázisú villanymotor 230 V feszültséggel és 500 W teljesítménnyel garantálja az alacsony energiafogyasztást. Motorjaink nagyon magas szintű védelmet nyújtanak az áramütés ellen, IP 44. A betonkeverőnk motorja

---

**kétkomponensű műanyagból készült (a mechanikai sérüléseknek nagyon ellenálló) lezárt házban van zárva. Hatékony hűtőrendszerrel és túlmelegedés elleni védelemmel ellátott betonkeverő motor.**

## **Az áramütés elleni védelem II. Osztálya és a ház védettségi foka IP44D**

**Betonkeverőnk a II. Osztályú tűzvédelmi eszközök, amelyekre megerősített szigetelés alkalmazása jellemző, amely védelmet nyújt mind a közvetlen, mind a közvetett érintkezés ellen. Megerősített szigetelés alkalmazásakor a II. Osztályú áramütés elleni védelem eszközei sokkal jobbak és biztonságosabbak, mint az I. osztályú áramütés elleni védelem eszközei.**

---

### Megerősített biztonság

**A betonkeverő megfelel az összes biztonsági követelménynek és rendelkezik CE jelöléssel is.**

**A HIGHER betonkeverők megfelelnek az irányelvekben meghatározott követelményeknek:**

**2006/42 / EK gépirányelv**

**Kisfeszültségű 2006/95 / EK irányelv**

**EMC irányelv (elektromágneses összeférhetőség) 2004/108 / EK**

**A zajról szóló 2000/14 / EK irányelv**

**Teljes megfelelés a szabványoknak:**

**EN 60204-1 / A1: 2009, EN 12151: 2007, EN55014-1: 2006, EN 55014-2 / A1: 2001**

**EN 6100-3-2: 2006, EN61000-3-3 / A2: 2005**

---

## **Biztonságos csomagolás**

**Betonkeverőinket vastag, kemény és megfelelően jelzett kartondobozban szállítjuk a**

---

**vásárlóhoz, megvédve a betonkeverő alkatrészeit a szállítás közbeni sérülésektől. Minden kartont egy fa raklapra helyeznek, ami kizárja az áruk károsodásának lehetőségét.**



