



Betoniera profesională IMER Syntesi 350, 230V, 1.4 kW, 345 litri

SKU: 8033679000264

Fișier PDF: betoniera-profesionala-imer-syntesi-350-230v-1-4-kw-345-litri.pdf

Rezumat & specificații

Betoniera profesională IMER Syntesi 350 cu capacitate brută de 345 litri și motor electric monofazat de 1,4 kW. Construcție robustă cu cadru ranforsat, reductor în baie de ulei și cuvă fără sudură exterioară pentru durabilitate maximă pe șantier.

Specificații tehnice

- Capacitate cuvă: 345 l brut / 280 l net
- Tip motor: Electric monofazat
- Alimentare: 230V / 50Hz
- Putere motor: 1,4 kW
- Amperaj: 8 A
- Diametru cuvă: 823 mm
- Nivel zgomot (la 7 m): 72 dB(A)
- Dimensiuni roți: 385 x 90 mm
- Greutate: 175 kg
- Dimensiuni (L x l x H): 1610 x 930 x 1575 mm

Descriere detaliată & beneficii

Beneficii cheie

- Cuvă fără sudură exterioară pentru durată de viață extinsă
- Reductor în baie de ulei pentru funcționare silențioasă și fiabilă
- Sistem de rabatare ușoară a cuvei prin reductor dedicat
- Geometrie optimizată a paletelor pentru amestecare rapidă
- Roți de 385x90 mm pentru mobilitate pe șantier
- Cadru ranforsat prin sudură industrială

Betoniera profesională IMER Syntesi 350

Echipament de preparare beton destinat utilizării intensive pe șantiere de construcții. Modelul Syntesi 350 oferă o capacitate brută de 345 litri și funcționează cu alimentare monofazată 230V, fiind compatibil cu rețeaua electrică standard.

Construcție durabilă

- **Cuvă fără sudură exterioară:** tehnologie de fabricație care elimină punctele vulnerabile și prelungeste durata de exploatare
- **Cadru ranforsat:** structură metalică consolidată prin sudură industrială pentru stabilitate în condiții dificile
- **Dublare cuvă inferioară:** întărire suplimentară în zona de maxim efort mecanic

Sistem de transmisie

- **Reductor în baie de ulei:** asigură funcționare silențioasă și reduce uzura componentelor
- **Reductor rabatare:** permite bascularea ușoară a cuvei pentru descărcare

Performanță la amestecare

Geometria specială a paletelor interioare accelerează procesul de omogenizare a betonului. Cuvă cu diametru de 823 mm permite prepararea eficientă a amestecurilor până la 280 litri capacitate netă.

Mobilitate pe șantier

Roțile cu dimensiunea 385x90 mm facilitează deplasarea echipamentului între punctele de lucru. Greutatea de 175 kg oferă stabilitate în timpul funcționării.

Documentație

[Certificat CE](#)[Documentație tehnică](#)[Documentație tehnică](#)[Manual utilizare](#)[Video produs](#)[Fișă tehnică](#)[Descarcă fișă PDF](#)

Garanție & service

- Garanție conform legislației în vigoare
- Acoperă defectele de fabricație ale componentelor
- Service autorizat IMER disponibil

Livrare & logistică

- Livrare în toată România
- Transport gratuit
- Transport cu verificare la primire
- Ambalat în cutie de carton de la producător
- Termenul de livrare și disponibilitatea stocului se confirmă la plasarea comenzii
- Verificare produs la recepție
- Documentație și accesorii incluse în colet

Întrebări frecvente (FAQ)

Q: Ce capacitate utilă are betoniera Syntesi 350?

A: Capacitatea netă (utilă) este de 280 litri, dintr-o capacitate brută totală de 345 litri.

Q: Poate fi conectată la priza standard de 230V?

A: Da, motorul monofazat de 1.4 kW funcționează la 230V/50Hz cu consum de 8A, compatibil cu instalații electrice standard.

Q: De ce cuva nu are sudură exterioară?

A: Absența sudurii exterioare elimină zonele predispuse la coroziune și fisurare, prelungind semnificativ durata de viață a cuvei.

Q: Cât de ușor se deplasează pe șantier?

A: Echipamentul are roți de 385x90 mm care permit manevrarea pe diverse suprafețe, iar greutatea de 175 kg asigură un echilibru între mobilitate și stabilitate.

Fișa PDF (link public):

<https://www.conmec.ro/wp-content/uploads/pdf/betoniera-profesionala-imer-syntesi-350-230v-1-4-kw-345-litri.pdf>

Debug

shortHtml length: 644

longHtml length: 4726

keys present: row_number, status, SKU, product_ID, name, slug, regular_price, shortHTML, longHTML, garantieHTML, livrareHTML, faqHTML, yoast_title, yoast_metadesc, yoast_focuskeyword, pdfFileName, publicPdfUrl, imgFileName, publicImgUrl, imageSourceUrl, imageGallerySourceUrl, weight, length, width, height, localPdfPath