

 Mașină de tăiat cărămidă IMER M400 Smart, disc Ø 400 mm, 2,2 kW, 230V

Mașină de tăiat cărămidă IMER M400 Smart, disc Ø 400 mm, 2,2 kW, 230V

SKU: 8033679012908

Fișier PDF: masina-de-taiat-caramida-imer-m400-smart.pdf

Rezumat & specificații

IMER M400 Smart este o mașină de tăiat cărămidă pentru uz profesional, echipată cu motor electric de 2,2 kW, disc de 400 mm și cap de tăiere basculant. Permite tăieri precise pe lungimi de până la 500 mm și adâncimi de până la 250 mm la a doua trecere. Cărucior glisant, pompă integrată cu vas de recuperare apă de 40 l și întrerupător IP67 sunt incluse standard.

Specificații tehnice

- Diametru disc: 350 / 400 mm
- Prindere disc: 25,4 mm
- Lungime maximă de tăiere: 500 mm
- Adâncime maximă de tăiere: 129 mm
- Adâncime maximă de tăiere la a doua trecere: 250 mm
- Tip motor: Electric
- Putere motor: 2,2 kW
- Alimentare: 230V / 50Hz
- Turație motor: 2800 rpm
- Dimensiuni suprafață tăiere: 510 x 410 mm
- Înălțime plan de lucru: 847 mm
- Capacitate vas recuperare apă: 40 l
- Greutate echipament: 77 kg
- Dimensiuni (L x l x H): 1186 x 722 x 1293 mm

Descriere detaliată & beneficii

Beneficii cheie

- Adâncime de tăiere de 250 mm la a doua trecere – permite lucrul cu materiale groase fără echipament suplimentar
- Cap de tăiere basculant – flexibilitate pentru tăieturi în unghi
- Cărucior glisant pe orizontală – ghidare stabilă și repetabilă a materialului
- Reglare înălțime de tăiere – adaptare rapidă la dimensiunile materialului
- Pompă integrată cu vas de 40 l – răcire continuă a discului și reducerea prafului
- Întrerupător protejat IP67 – siguranță în medii umede specifice șantierului
- Suprafață de tăiere 510 x 410 mm – potrivită pentru formate mari de cărămidă sau piatră
- Greutate 77 kg și construcție robustă – potrivită pentru relocare pe șantier în condiții adecvate

IMER M400 Smart – mașină de tăiat cărămidă pentru șantier profesional

M400 Smart de la IMER International este proiectată pentru tăierea cărămizilor, blocurilor ceramice, pietrei naturale și altor materiale de construcții dure. Motorul electric de 2,2 kW la 2800 rpm asigură putere constantă, indiferent de densitatea materialului prelucrat.

Construcție și dotări standard

- **Cărucior glisant pe orizontală:** Permite avansul controlat al materialului spre disc, reducând riscul de tăieturi înclinate.
- **Cap de tăiere basculant:** Oferă posibilitatea execuției tăieturilor în unghi, adaptabil la diverse cerințe de șantier.
- **Reglare înălțime de tăiere:** Ajustare directă în funcție de grosimea materialului, fără scule suplimentare.
- **Pompă și vas de recuperare apă (40 l):** Sistem integrat de răcire care prelungeste durata de viață a discului și limitează praful în zona de lucru.
- **Întreprupător protejat IP67:** Rezistent la pătrunderea apei, sigur pentru utilizare în condiții umede.
- **Disc 400 mm inclus:** Echipamentul este livrat cu disc montat, gata de utilizare și poate fi utilizat cu discuri de 350 mm sau 400 mm.

Capacitate de tăiere

Lungimea maximă de tăiere este de 500 mm, cu o adâncime de 129 mm într-o singură trecere. Prin re poziționarea materialului și efectuarea unei a doua treceri, adâncimea totală atinge 250 mm – suficient pentru cărămizi și blocuri de dimensiuni mari. Suprafața mesei de lucru de 510 x 410 mm asigură sprijin stabil al pieselor prelucrate.

Date ergonomice

Planul de lucru este poziționat la 847 mm față de sol, reducând oboseala operatorului pe durate lungi de utilizare. Greutatea de 77 kg și dimensiunile de 1186 x 722 x 1293 mm (L x l x H) permit relocarea echipamentului cu mijloace standard de șantier.

Documentație

[Certificat CE](#)[Documentație tehnică](#)[Manual utilizare](#)[Video produs](#)[Video demonstrație 1](#)[Video demonstrație 2](#)[Fișă tehnică](#)[Descarcă fișă PDF](#)

Garanție & service

- Garanție comercială conform legislației române în vigoare
- Garanția acoperă defectele de fabricație și viciile ascunse
- Garanția nu acoperă uzura normală, deteriorările mecanice cauzate de utilizare incorectă sau intervenții neautorizate
- Serviciile de garanție se efectuează prin rețeaua autorizată Imer International

Livrare & logistică

- Transport prin curier specializat pentru utilaje grele

- Livrare pe paleți, cu manipulare adecvată pentru echipamente de 77 kg
- Termen de livrare comunicat la confirmarea comenzii, în funcție de stocul disponibil
- Verificați integritatea ambalajului la recepție înainte de semnarea documentelor de livrare

Întrebări frecvente (FAQ)

Q: Ce materiale poate tăia IMER M400 Smart?

A: Echipamentul este destinat tăierii cărămizilor, blocurilor ceramice, pietrei naturale și altor materiale de construcții compatibile cu discul diamantat de 400 mm.

Q: Este discul inclus în livrare?

A: Da, mașina este livrată cu disc de 400 mm montat. Echipamentul poate utiliza discuri de 350 mm sau 400 mm, în funcție de aplicație.

Q: Care este adâncimea maximă de tăiere?

A: 129 mm într-o singură trecere. La a doua trecere, adâncimea totală poate ajunge la 250 mm.

Q: Ce tensiune de alimentare este necesară?

A: Motorul funcționează la 230V / 50Hz, alimentare monofazată standard.

Q: Vasul de apă este inclus sau se achiziționează separat?

A: Pompa și vasul de recuperare apă de 40 l sunt incluse în dotarea standard a echipamentului.

Q: Poate fi utilizat în exterior pe vreme umedă?

A: Întrerupătorul este protejat IP67, ceea ce permite utilizarea în condiții umede. Cu toate acestea, se recomandă respectarea normelor de securitate specifice lucrului cu echipamente electrice în exterior.

Fișa PDF (link public):

<https://www.conmec.ro/wp-content/uploads/pdf/masina-de-taiat-caramida-imer-m400-smart.pdf>

Debug

shortHtml length: 960

longHtml length: 5725

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