

 Mașină de tăiat ceramică și piatră Montolit Brooklyn F1-131, 1310 mm, 2,2 kW, disc Ø 250 mm

Mașină de tăiat ceramică și piatră Montolit Brooklyn F1-131, 1310 mm, 2,2 kW, disc Ø 250 mm

SKU: 8023743020397

Fișier PDF: masina-taiat-ceramica-piatra-montolit-brooklyn-f1-131-230v-2-2kw-disc-250mm.pdf

Rezumat & specificații

Montolit Brooklyn F1-131 este o mașină electrică de tăiat gresie, faianță și piatră, destinată șantierelor profesionale. Motor de 2,2 kW, lungime maximă de tăiere 1310 mm, disc diamant Ø 250 mm inclus, pompă submersibilă și vas de colectare a apei în dotare standard.

Specificații tehnice

- Lungime maximă de tăiere: 1310 mm
- Grosime tăiere: 0–50 mm
- Tăiere placă în diagonală: 920 x 920 mm
- Diametru disc: 250 mm
- Prindere disc: 25,4 mm
- Tip motor: Electric
- Putere motor: 2,2 kW
- Alimentare: 230V / 50Hz
- Pompă apă: Submersibilă inclusă
- Greutate echipament: 85 kg

Descriere detaliată & beneficii

Beneficii cheie

- Lungime de tăiere 1310 mm — acoperă formate mari de plăci fără re poziționare
- Tăiere în diagonală până la 920 x 920 mm — flexibilitate pentru lucrări complexe
- Grosime de tăiere reglabilă 0–50 mm — compatibil cu materiale subțiri și groase
- Motor electric 2,2 kW — putere constantă pentru materiale dure
- Pompă submersibilă inclusă — răcire continuă a discului în timpul lucrului
- Blocare placă integrată — precizie sporită la fiecare tăietură
- Picioare pliabile cu roți — transport și depozitare ușoară
- Riglă de măsurare reglabilă — repetabilitate rapidă a dimensiunilor

Montolit Brooklyn F1-131 — mașină de tăiat ceramică pentru profesioniști

F1-131 Brooklyn este soluția Montolit pentru șantierele unde formatul plăcilor a depășit capacitatea mașinilor compacte. Cu o cursă de tăiere de 1310 mm și un motor electric de 2,2 kW, echipamentul gestionează fără efort gresie porțelanată, faianță, piatră naturală și materiale similare în grosimi de până la 50 mm.

Dotări standard incluse

- **Disc diamant Ø 250 mm:** montat și gata de utilizare din cutie, prindere 25,4 mm.
- **Pompă submersibilă + vas colectare apă:** răcire continuă a discului, reducerea prafului și prelungirea duratei de viață a sculei abrazive.
- **Sistem de blocare a plăcii:** fixează materialul în timpul tăierii pentru rezultate repetabile și precise.
- **Riglă de măsurare reglabilă:** setare rapidă a dimensiunii dorite fără măsurători repetate.
- **Cadru cu picioare pliabile și roți:** facilitează mutarea și ocupă spațiu redus la depozitare.

Parametri de tăiere

Lungimea maximă de tăiere de 1310 mm acoperă formate XXL utilizate frecvent în proiecte de amploare. Tăierea în diagonală este posibilă pentru plăci de până la 920 x 920 mm, iar grosimea reglabilă 0–50 mm asigură compatibilitatea cu o gamă largă de materiale.

Construcție și mobilitate

Carcasa robustă și masa de lucru sunt dimensionate pentru utilizare intensivă pe șantier. Picioarele pliabile echipate cu roți facilitează relocarea echipamentului pe șantier și reduc spațiul necesar la depozitare.

Documentație

[Certificat CE](#)[Manual utilizare](#)[Fișă tehnică](#)[Descarcă fișa PDF](#)

Garanție & service

- Garanție comercială conform legislației române în vigoare
- Garanția acoperă defectele de fabricație constatate în condiții normale de utilizare
- Solicitățile de garanție se procesează prin conmec.ro pe baza documentului de achiziție

Livrare & logistică

- Livrare prin curier sau transport dedicat, în funcție de disponibilitate și locație
- Echipamentul cântărește 85 kg — livrarea se coordonează în prealabil cu echipa conmec.ro
- Verificați integritatea ambalajului la recepție înainte de semnarea documentelor de transport
- Pentru comenzi și termene exacte, contactați conmec.ro direct

Întrebări frecvente (FAQ)

Q: Discul diamant este inclus în livrare?

A: Da, mașina este livrată cu un disc diamant Ø 250 mm montat, prindere 25,4 mm.

Q: Poate tăia plăci cu grosimea de 30 mm?

A: Da. Gama de grosimi de tăiere este 0–50 mm, deci materialele de 30 mm sunt în parametri normali de operare.

Q: Este necesară conexiune la apă externă?

A: Nu. Echipamentul include o pompă submersibilă și un vas de colectare a apei — sistemul este autonom.

Q: Câte persoane sunt necesare pentru a muta utilajul?

A: Picioarele pliabile cu roți facilitează deplasarea echipamentului pe suprafețe plane. Pentru manipulare în condiții dificile sau la încărcare/descărcare se recomandă evaluarea greutateii și a condițiilor din șantier.

Q: Care este lungimea maximă de tăiere dreaptă?

A: 1310 mm. Pentru tăieri în diagonală, limita este de 920 x 920 mm.

Q: Ce tensiune de alimentare este necesară?

A: Monofazat 230V / 50Hz, curent standard de șantier.

Fișa PDF (link public):

<https://www.conmec.ro/wp-content/uploads/pdf/masina-taiat-ceramica-piatra-montolit-brooklyn-f1-131-230v-2-2kw-disc-250mm.pdf>

Debug

shortHtml length: 659

longHtml length: 4059

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