



scule electrice EIBENSTOCK



Tehnică + service pentru profesionistul în construcții!



**EIBENSTOCK**  
Elektrowerkzeuge

Made in Germany

Tehnologie de înaltă calitate pentru amestecare, găurire, tăiere și șlefuire, destinată profesionistului în construcții.

**M02**  
Tehnologie  
de amestecare

Malaxor manual EHR 23/2.5 S



**M02**  
Tehnologie  
de amestecare

Malaxor cu rotație TWINMIX 1800 T



**M06**  
Tehnologie  
de găurire

Unitate de carotare cu diamant DBE 162



**M06**  
Tehnologie  
de găurire

Masina de carotare cu diamant pe baterie  
END 40 A



**M07**  
Tehnologie  
de tăiere

Fierăstrău manual ETR 400.1 P



**M07**  
Tehnologie  
de tăiere

Fierăstrău de tăiat piatră EST 350.3



**M07**  
Tehnologie  
de tăiere

Fierăstrău pentru țevi ERC 350



**M07**  
Tehnologie  
de tăiere

Fierăstrău cu două lame EDB 480.1



**M08**  
Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Masina de șlefuit EBS 235.1



**M08**

Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Șlefuitor de beton EBS 1802 - 125 mm



**M08**

Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Șlefuitor de beton EBS 180 H - 180 mm



**M08**

Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Șlefuitor unghiular EES 1400-3



**M08**

Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Freză de canale pentru ziduri EMF 150.1 P



**M08**

Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Șlefuitor cu mâner lung ELS 225.1



**M08**

Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Șlefuitor pentru plăci de izolație EWS 400



**M08**

Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Mașină de netezit tencuială EPG 400



**M08**

Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Masina de netezit tencuiala EPG 400 WP



**M08**

Tehnologie  
de frezare și  
șlefuire

Freză de tencuială EPF 200-3



# Malaxor manual

## EIBENSTOCK EHR 23/2.5 S

Un malaxor manual puternic pentru amestecarea materialelor de construcție cu vâscozitate mare, cum ar fi masele de umplură și egalizare, adezivul pentru gresie, mortarul pre-gătit, tencuielile gata preparate, șapa, rășinile epoxidice, masele de etanșare sau granulatele.

### Caracteristici:

- Motor - puternic, durabil
- Comutator electronic protejat de praf reglare continuă a turației pentru amestecare cu stropire redusă
- Transmisie cu 2 trepte - pentru fiecare aplicație, turația potrivită
- Carcasa din poliamidă - întărită cu fibră de sticlă, ușoară și rezistentă
- Capac de protecție cu ghidaj tip labirint - protecție împotriva murdăriei, pietrelor etc.
- Mânere ergonomice, late, de tip cadru, în formă de trapez și punct de greutate ridicat - ghidare ușoară și echilibrată a mașinii, cu o putere mai mare de levier
- Elemente de amortizare și protecție - protecție împotriva deteriorărilor
- Cablul de construcție PUR - pentru solicitări mari
- Prindere directă M 14 - transfer mare de putere, precizie ridicată a rotirii



### Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	1.800 W
Tensiunea nominală:	230 V ~
Turația nominală:	1. treaptă: 0-250 U/min 2. treaptă 0-580 U/min
Turația în gol:	1. treaptă: 0-440 U/min 2. treaptă: 0-970 U/min
Prinderea uneltei:	M 14 interior
Diametrul maxim al coșului de amestecare:	180 mm
Greutate:	6,9 kg
Număr articol:	Z077E3000

### Conținutul livrării:

- Amestecător de mortar MG 160 d= 160 mm



Video



### Accesorii:



# Malaxor cu rotație EIBENSTOCK TWINMIX 1800 T

**Malaxor cu rotație robust pentru amestecarea omogenă și fără cocoloașe a numeroaselor materiale de construcție cu vâscozitate diferită.**

Deosebit de potrivit pentru amestecarea materialelor vâscoase pe bază de mai multe componente, precum și a maselor de egalizare autonivelante pentru podele, tencuieli, mortare subțiri și mase de umplutură. Se aplică în construcțiile de înălțime și de fundație, lucrări de peisagistică, renovarea podelelor și montajul de gresie.

## Caracteristici:

- Un motor - două unelte de amestecare care lucrează în sensuri opuse - SISTEMUL PATENTAT
- Palete de amestecare cu racletă - previne depunerile de material pe marginea găleții și asigură, împreună cu mixerul interior cu viteză mare, o amestecare mai bună
- Funcție de amestecare cu turație redusă
- Cadru de transport cu mâner și roți mari pentru utilizare mobilă pe șantier, inclusiv pe terenuri accidentate
- Carucior de amestecare utilizabil separat de stație
- Motor universal robust cu putere de trecere foarte mare
- Electronica: Pornire progresivă, menținerea turației constante, oprire la temperatură ridicată și suprasarcină
- Comutator cu protecție împotriva prafului și protecție la repornire
- Conexiune pentru aspirare a prafului Ø 35 mm, precum și pâlnie de umplere cu perii - umplere și amestecare a materialelor de construcție cu emisii reduse de praf



## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	1.800 W
Tensiunea nominală:	230 V
Prinderea uneltei:	M 14 / Spezial
Turația nominală: Rührquirl:	250/450 U/min
Turația nominală: Rührpaddel:	20/36 U/min
Mărimea recipientului:	65 litri
Greutate:	70 kg
Număr articol:	Z07623000

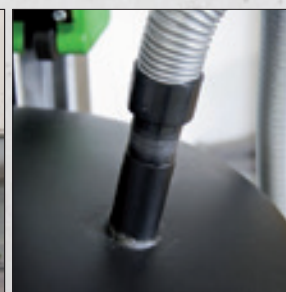
## Conținutul livrării:

Mixer cu elice, palete de amestecare, găleată de amestecare 65 l, cărucior de transport, pe paletă.

## Accesorii:

Temporizator pentru setarea precisă a timpului de amestecare necesar (Z32352000)

Timer



Video

# Unitate de carotare cu diamant EIBENSTOCK DBE 162

**Pentru găurirea uscată în piatră de var-ciment, zidărie, klinker, cărămidă și alte materiale abrazive, precum și pentru găurirea umedă în beton armat, piatră naturală și asfalt.**

## Caracteristici:

- Electronica - Pornire progresivă cu oprire la temperatură ridicată și suprasarcină
- LED de suprasarcină și menținerea turației constante
- LED de service ca semnal pentru schimbarea periilor de carbon
- Transmisie cu ulei pe 3 trepte pentru lubrifiere optimă în toate pozițiile de lucru
- Cupla de siguranță mecanică
- Spindă combinată cu prindere integrată pentru tijă de centratoare
- Cablul de construcție PUR
- Sistem de schimb pentru o comutare rapidă între aplicațiile umede și uscate
- Libele integrate pe mașină și mânerul suplimentar
- Scalare și indicator al centrului orificiului de găurire pe stendul de găurire
- Coloană de găurire cu înclinare continuă până la 45°
- Levier de avans dreapta/stânga interschimbabil - schimb ușor al părții de operare

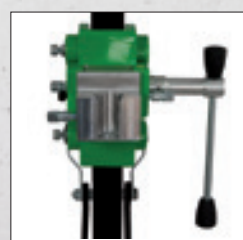


## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	2.200 W
Tensiunea nominală:	230 V
Distanța dintre coloana și centrul coroanei de găurire:	130 mm
Cursa:	700 mm
Turația nominală:	0-510 / 0-1.150 / 0-2.500 U/min
Prinderea uneltei:	G 1/2" interior, 1 1/4" exterior
Lungimea coloanei:	995 mm
Diametrul de găurire:	12 - 202 mm (Zidărie) 12 - 162 mm (Beton)
Greutate:	20,7 kg
Număr articol:	Z03E35000

## Conținutul livrării:

- Mașină de carotare cu diamant pentru apă și uscat ETN 162/3
- Stend de găurire BST 182 V/S
- Cheie cu un capăt SW 32/41 cu picior combinat (Vid, Dibluri)



Video



## Accesorii:

**Coroană de găurire diamantată pentru apă  
101 x 450 mm 1 1/4" - 9 segmente**  
Z36310100

**Coroană de găurire diamantată pentru apă  
131 x 450 mm 1 1/4" - 10 segmente**  
Z36313100

**Coroană de găurire diamantată pentru apă  
161 x 450 mm 1 1/4" - 12 segmente**  
Z36316100



# Mașină de carotare cu diamant pe baterie EIBENSTOCK END 40 A - 18 V

**Mașină de carotare cu diamant pe baterie pentru găurirea rapidă umedă, manuală, a materialelor foarte dure pe pereți și podele, cum ar fi piatra naturală, gresia, ceramica, porțelanul, gresia fină și betonul.**

Aplicații speciale în domeniul instalațiilor sanitare, de încălzire și climatizare, precum și în industria electrică, montajul de gresie și lucrările de acoperiș.

## Caracteristici:

- Găurire fără lovire - previne deteriorarea suprafeței și ruperea materialului, mai ales în cazul materialelor de înaltă calitate
- Special pentru domeniul instalațiilor sanitare, de încălzire și climatizare (SHK), precum și pentru industria electrică, montajul de gresie și lucrările de acoperiș.
- Lucru flexibil fără cablu de alimentare deranjant
- Rezervor de apă integrat cu reglare a cantității
- Transmisie de viteză mare din metal pentru o durată lungă de viață și o viteză optimă de tăiere



## Date tehnice și datele articolului:

Akku:	18 V CAS Li-Ion / 5,2 Ah
Turația în gol:	0 - 8.000 U/min
Domeniu de găurire pentru găuri de dibluri:	6 - 20 mm
Domeniu de găurire pentru găuri în gresie/plăci (max. 20 mm grosime):	6 - 40 mm
Prinderea uneltei:	M 12 x 1,5 exterior
Greutate (inclusiv baterie):	2,4 kg
Număr articol:	Z030A1000



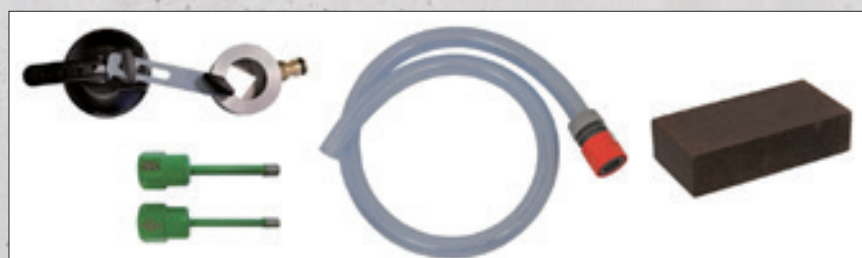
## Conținutul livrării:

1 baterie 18 V/5,2 Ah Li-Ion, încărcător STANDARD, Adaptor M12 x 1,5 / 1/2 „i, unealtă de montaj, în valiză.

## Accesorii:

### Set de început pentru mașina de carotare cu diamant pe baterie END 40 A

Ajutor pentru găurire cu șablon de găurire, furtun de apă cu cuplaj GARDENA, Coroană de găurire completă 6 / 8 mm, piatră de ascuțit. (Z3583E000)



Video

# Fierăstrău manual EIBENSTOCK ETR 400.1 P

Fierăstrău manual pentru tăierea (umed/uscat) a materialelor minerale (de exemplu beton, cărămidă și piatră naturală), tăierea găurilor în zidărie, decupaje în pereți pentru instalații și realizarea de șanțuri pentru îmbinări de dilatare.

## Caracteristici:

- Transmisie specială cu turație optim reglată
- Motor special optimizat pentru performanță cu electronică de putere
- Cele mai bune rezultate cu discurile de tăiere diamantate EE-Premium
- Funcție de pătrundere
- Sigur, precis, ușor de utilizat și cu vibrații reduse
- Role de sprijin largi - ghidare precisă
- Blocare a arborelui - schimb ușor al uneltei
- Carcasă de aspirație robustă din metal
- Mâner și carcasă reglabile - manipulare ergonomic în diferite poziții de lucru
- Priză de aspirare Ø 35 mm
- Electronica - Pornire progresivă, oprire la temperatură ridicată și suprasarcină
- Perii de carbon de protecție - protecția motorului



## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	2.850 W
Tensiunea nominală:	230 V
Turația nominală:	1.950 U/min
Prinderea uneltei:	25,4 mm
Diametrul maxim al discului:	400 mm
Adâncimea maximă de tăiere:	152 mm
Greutate:	13,4 kg
Număr articol:	Z0682A000

## Conținutul livrării:

- Disc de tăiere diamantat PREMIUM d= 400 mm
- Carcasă de aspirare
- Unealtă de montaj



Video



## Accesorii:



**Disc de tăiere diamantat PREMIUM d=400 mm**  
Z3744T000



**Set de șine de ghidaj 200 cm**  
Z3744N000



**Șină de ghidaj 100 cm**  
Z3744P000



**Set de fixare pentru șinele de ghidaj**  
Z35729000

# Fierăstrău pentru tăiat piatră EIBENSTOCK EST 350.3

**Fierăstrău pentru tăiat piatră, utilizat pentru tăierea materialelor din piatră, cum ar fi beton, piatră naturală, cărămidă. Ideal pentru tăieturi precise la lucrările de pavare.**

Pentru utilizarea în construcțiile de grădini și peisaje, construcții de drumuri și alei, precum și lucrări cu klinker. Pentru tăierea oțelului, plasticului și materialelor similare cu discul de tăiere universal (accesoriu).

## Caracteristici:

- Nou mâner ergonomic - utilizare confortabilă din orice poziție de lucru
- Masă robustă din fontă de aluminiu - durabilă și rezistentă
- Sistem de aspirare optimizat prin fundul închis al mesei mașinii
- Limitarea curentului de pornire pentru un start lin al mașinii
- Dispozitiv compact și flexibil
- Dispozitiv de prindere rapidă, reglabil fără unelte, pentru fixarea sigură a piesei de prelucrat
- Blocare a spindei pentru o schimbare ușoară a discului
- Sistem de siguranță la transport în starea pliată pentru un transport comod și sigur al mașinii
- Limita unghiulară, reglabilă continuu de la 0 la 45 ° pentru tăieturi precise și ușoare în unghi
- Priză de aspirare Ø 35 mm - conexiune la seria de aspiratoare industriale DSS

## Date tehnice și datele articolului:

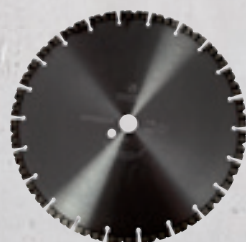
Consumul de energie:	2.400 W
Tensiunea nominală:	230 V
Turația în gol:	3.900 U/min
Diametrul maxim al discului:	350 mm
Adâncimea maximă de tăiere:	120 mm
Lungimea maximă de tăiere:	250 mm
Prinderea uneltei:	Ø 25,4 mm
Greutate:	19 kg
Număr articol:	Z0663A000

## Conținutul livrării:

Disc de tăiere diamantat d= 350 mm, unealtă de montaj, în cutie.

## Accesorii:

Disc de tăiere diamantat pentru beton d= 350 mm (Z37471000)



# Fierăstrău pentru țevi EIBENSTOCK ERC 350

Fierăstrăul de țevi compact, pentru tăiere rapidă și sigură și debavurarea țevilor din plastic până la  $d = 350$  mm într-o singură operațiune, precum și tăierea țevilor de ventilație.

## Caracteristici:

- Suport stabil datorită șinelor de rulare extensibile și a bărcii de susținere
- Lățimea de fazare reglabilă continuu
- Conexiune pentru aspirator pentru o aspirație eficientă a particulelor de plastic
- Compact și ușor de manevrat în cutie de transport - ideal pentru utilizarea mobilă pe șantier

## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	1.250 W
Tensiunea nominală:	230 V
Turația nominală:	12.000 U/min
Prinderea uneltei:	Ø 22,2 mm
Diametrul maxim al discului:	125 mm
Diametrul maxim al țevii:	350 mm
Greutate:	14,9 kg
Număr articol:	Z06652000

## Conținutul livrării:

Unealtă de montaj, în valiză (fără disc de tăiere diamantat).

## Accesorii:



Disc diamantat de tăiere și debavurare, negru  
 $d = 125$  mm

- Pentru țevi HT și KG



Art. Nr.: Z37541000

Disc de tăiere și debavurare HM, auriu  
 $d = 125$  mm

- Pentru țevi PKNG și Skolan



Art. Nr.: Z37137000

Disc de tăiere diamantat, roșu  
 $d = 125$  mm

- Pentru țevi Wickelfalz și țevi de ventilație



Art. Nr.: Z37450000



# Fierăstrău cu două lame EIBENSTOCK EDB 480.1

Fierăstrău puternic cu două lame, având o lungime de tăiere de 480 mm, pentru tăierea cărămizilor cu găuri mari (de exemplu, POROTON®), beton celular, lemn și materiale de izolație rezistente la compresiune.

Datorită greutății sale reduse și a construcției compacte, EDB 480.1 este ideală pentru utilizarea în construcțiile de înălțime și de fundație, precum și pe șantierele de construcții de compartimentări și de tâmplărie.

## Caracteristici:

- Realizarea ușoară a decupajelor și tăierea precisă a cărămizilor de plan
- Durată lungă de viață și viteză mare de tăiere
- Lama robustă și rezistentă la deformare pentru tăiere precisă
- Două lame de ferăstrău care lucrează în sens opus pentru tăiere fără recul
- Funcție de suflantă pentru protecția împotriva prafului a motorului și utilizatorului
- Mâner ergonomic



Video



## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	1.800 W
Tensiunea nominală:	230 V ~
Turația în gol:	3.100 U/min
Lungimea de tăiere:	480 mm
Prinderea uneltei:	Spezial
Greutate:	6,1 kg
Număr articol:	Z06644000

## Accesorii:

Set de lame de ferăstrău UNIVERSAL PREMIUM, 2 piese



Art. Nr.: Z37452000

## Conținutul livrării:

Set de lame de ferăstrău UNIVERSAL PREMIUM, protecție pentru lama de ferăstrău, unealtă de montaj.

# Masina de șlefuit EIBENSTOCK EBS 235.1

**Masă de șlefuire puternică cu suport pentru suprafețe mari.**

**Domenii de aplicare:**

- Șlefuirea și netezirea suprafețelor mari, îndepărtarea stratului de acoperire
- Pregătirea suprafețelor, de exemplu, la renovarea pardoselilor în camere de locuit și subsoluri, garaje și balcoane, beton, șapă, adeziv pentru plăci, piatră naturală, vopsea, acoperiri, adeziv pentru covoare - cu discuri de șlefuit/soluții de șlefuit corespunzătoare."

**Caracteristici:**

- Motor monofazat de curent alternativ de 2.200 wați durabil, rezistent, ușor de întreținut
- Segmentul carcasei de protecție detasabil și mânerul reglabil - lucrări de șlefuire până la marginea suprafeței de prelucrare.
- Cureauă de perii - capacitate mare de aspirație pentru lucrări cu praf redus, la conectarea unui aspirator industrial (accesoriu) la racordul de 35 mm
- Șasiu reglabil pe înălțime și cadru de ghidaj pentru sol - adaptare optimă la dimensiunea utilizatorului (ghidaj precis și confortabil, rezultate mai bune la șlefuire)
- Greutate redusă și mâner suplimentar la motor - transport ușor și simplu.



**Date tehnice și datele articolului:**

Consumul de energie:	2.200 W
Tensiunea nominală:	230 V
Turația în gol:	1.380 U/min
Prinderea uneltei:	M-20 exterior/Special
Diametru disc:	235 mm
Greutate:	38 kg
Număr articol:	Z06346000

**Conținutul livrării:**

în cutie, inclusiv uneltele de montaj, fără discul de șlefuire

**Accesorii:**

Disc de șlefuire din diamant pentru beton, aur d=235 mm



Art. Nr.: Z37117000

Disc de șlefuire din diamant pentru șapă, galben d=235 mm



Art. Nr.: Z37135000

Disc de șlefuire din diamant PKD, negru d=235 mm



Art. Nr.: Z37136000

Video



# Șlefuitor de beton - 125 mm EIBENSTOCK EBS 1802

The powerful, hand-held concrete grinder for small to medium-sized areas.

## Domenii de aplicare:

- Grinding and smoothing of uneven surfaces
- Removing formwork seams, slurry skins, old coatings, and coverings
- Preparing substrates, e.g., for tile renewal
- Concrete, screed, tile adhesive, natural stone, plaster, paint, coatings, carpet adhesive – with appropriately matched grinding discs

## Caracteristici:

- Powerful motor – high load capacity
- Electronics – Soft start with overload shutoff and overload LED
- The front part of the protective cover is foldable – allows grinding up to the edge of the work surface
- Brush ring – high suction power for dust-free work when connecting an industrial vacuum cleaner from the ESS and DSS series to the 35 mm nozzle
- Ergonomic handling through parallel grip position



## Date tehnice și datele articolului:

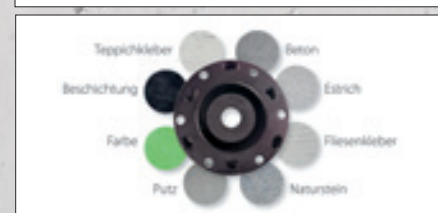
Consumul de energie:	1.800 W
Tensiunea nominală:	230 V
Turația în gol:	10.000 U/min
Prinderea uneltei:	Ø 22,2 mm
Diametru disc:	125 mm
Greutate:	5,6 kg
Număr articol:	Z0633J000

## Conținutul livrării:

- Diamond grinding disc concrete STANDARD d= 125 mm
- Assembly tool
- Case



Video



# Șlefuitor de beton - 180 mm EIBENSTOCK EBS 180 H

The powerful, hand-held concrete grinder for medium-sized areas.

## Domenii de aplicare:

- Șlefuirea și netezirea neregularităților
- Îndepărtarea cusăturilor de cofraj, a peliculelor de zgură, a vopselelor vechi și a stratului de acoperire
- Pregătirea substraturilor, de exemplu, în cazul renovării plăcilor ceramice
- Beton, șapă, adeziv pentru plăci, piatră naturală, tencuieli, vopsele, acoperiri, adeziv pentru covoare - disc de șlefuit corespunzător

## Caracteristici:

- Motor puternic de 2.500 W pentru o capacitate de încărcare extra mare
- Electronică - Pornire lină, protecție împotriva suprasarcinii și a temperaturii excesive
- Partea din față a capacului de protecție este detașabilă - Lucrări de șlefuire până la marginea suprafeței de prelucrare
- Coroană de perii - performanță mare de aspirare pentru lucrul cu mai puțin praf, la conectarea unui aspirator industrial (accesoriu) la racordul de 35 mm
- Blocaj pentru furtunul de aspirare - previne dezgajarea neintenționată a furtunului în timpul șlefuirii
- Poziție paralelă a mânerului - manipulare ergonomică care permite ghidarea precisă și echilibrată pentru un rezultat de șlefuire mai bun



## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	2.500 W
Tensiunea nominală:	230 V
Turația în gol:	8.500 U/min
Prinderea uneltei:	Ø 22,2 mm
Diametru disc:	180 mm
Greutate:	8,4 kg
Număr articol:	Z0633H000

## Conținutul livrării:

- Placă de șlefuire cu diamant pentru beton d= 180 mm
- unelt instrument de asamblare
- Geantă



Video



Placă de șlefuire diamantată pentru beton aurie d=180 mm  
Z37112000



# Șlefuitor unghiular EIBENSTOCK EES 1400-3

**Șlefuitorul compact pentru colțuri și suprafețe mici, cum ar fi pervazurile feroneriilor, nișele, sub calorifere. Ideal pentru renovarea treptelor și a plăcilor de faianță.**

Pentru șlefuirea betonului, șapei, adevizului pentru plăci, tencuiei, vopselei, acoperirilor, adevizului pentru covor - **cu discuri de șlefuit corespunzător reglate, până la marginea suprafeței** (când peria este îndepărtată).

## Caracteristici:

- Elektronikă - Pornire lină, controlul și menținerea constantă a turației
- Peria de perii detașabilă - lucrări de șlefuire până la marginea suprafeței de prelucrare
- Peria de perii - putere mare de aspirație pentru lucrări cu puțin praf, prin conectarea unui aspirator industrial (accesoriu) la racordul de 35 mm

## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	1.400 W
Tensiunea nominală:	230 V
Turația în gol:	4.500 - 13.000 U/min
Diametru disc:	3x 44 mm
Prinderea uneltei:	Spezial
Greutate:	3,3 kg
Număr articol:	Z0620V000



## Conținutul livrării:

3x Disc de șlefuire diamant pentru beton aurii d= 44 mm, uneltă de montaj, în valiză



## Accesorii:

**Disc de șlefuire diamant pentru beton aurii**  
d= 44 mm

- 3 bucăți/pachet



Art. Nr.: Z37134000



**Disc de șlefuire diamant pentru șapă galben**  
d= 44 mm

- 3 bucăți/pachet



Art. Nr.: Z37133000



**Disc de șlefuire din carbide de tungsten**  
d= 44 mm

- 3 bucăți/pachet



Art. Nr.: Z37132000



# Freză de canale pentru ziduri EIBENSTOCK EMF 150.1 P

Mașină de frezare a zidurilor pentru tăierea canelurilor și canalelor în beton, cărămidă de var-ciment și zidărie. Destinată utilizării de către profesioniști în instalații electrice, instalații sanitare, încălzire și construcții de ventilație.

## Caracteristici:

- Capac de protecție cu alimentare integrată cu apă
- La tăierea umedă, racordul pentru aspirare poate fi închis cu un dop - alternativ, noroiul de frezare poate fi, de asemenea, aspirat
- Cablu de conexiune cu întrerupător de protecție PRCD
- Electronica cu pornire lină, oprire la temperatură și suprasarcină, LED de suprasarcină
- Poziție paralelă a mânerului - poziție de lucru confortabilă
- Reglajul adâncimii de frezare - fără unelte, confortabil
- Construcție subțire, distanță mică între carcasa de protecție și discurile diamantate pentru lucrări precise până la 18 mm de margine
- Lățimea canalului de la 7 la 46 mm, ajustabilă în trepte de câte 1 mm
- Capotă închisă pentru condiții optime de flux de aer și îndepărtarea ușoară a fragmentelor.
- Tăiere alunecătoare pentru o manevrare confortabilă
- EIBENSTOCK „Quick Break” pentru o rupere mai rapidă prin fanta centrală cu set de discuri de distanță pentru 3 discuri de tăiere diamantate (accesoriu)
- Conexiune de aspirare Ø 35 mm - Conectare la seria de aspiratoare industriale DSS



## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	2.300 W
Tensiunea nominală:	230 V
Diametru disc:	150 mm
Adâncimea maximă a fantei:	45 mm
max. Schlitzbreite:	46 mm
Turația nominală:	4.300 U/min
Turația în gol:	7.500 U/min
Prinderea uneltei:	d= 22,2 mm
Greutate:	6,2 kg
Număr articol:	Z0671P000

## Conținutul livrării:

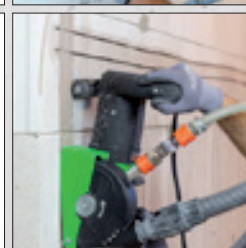
2 discuri de tăiere diamantate PREMIUM d= 150 mm pentru beton, dop de închidere (pentru aspirația prafului), unealtă de desfacere și montaj, în cutie metalică.

## Accesorii:

Disc de distanțiere QUICK  
BREAK  
Z3744E000



Disc de tăiere diamantat  
STANDARD blau  
d= 150 mm  
Z37440000



Disc de tăiere diamantat  
PREMIUM  
d= 150 mm  
Z37441000



Video



# Șlefuitor cu mâner lung EIBENSTOCK ELS 225.1

Pentru șlefuirea pereților și plafoanelor în construcții de drywall, șlefuirea suprafețelor de șpactu, lucrări de șlefuire în timpul renovărilor și lucrărilor de vopsire (de exemplu, îndepărtarea resturilor de tapet) și șlefuirea izolațiilor termice.

## Caracteristici:

- Electronică – Pornire lină, protecție electronică la suprasarcină
- Ax de transmisie flexibil, ușor de înlocuit, fără necesitatea de unelte
- Articulație robustă – ajustare optimă a unghiului și înclinației
- Hauba de aspirare cu suspensie pe arc și buza de etanșare – ajustare optimă la suprafață
- Absorbție eficientă a prafului prin intermediul capacului și al discului de șlefuire perforat
- Lipsă de etanșare împotriva periei pentru alte lucrări de șlefuire, interschimbabilă
- Prelungire pentru pereți/tavane înalte de până la aprox. 3 m – fără unelte, fără necesitatea altor ajutoare precum scări/scafandri
- Construcție ușoară, echilibrată și ergonomic
- Manipulare ușoară, muncă fără oboseală, multiple poziții de prindere

## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	590 W
Tensiunea nominală:	230 V
Turația nominală:	1.050 - 1.600 U/min
Prinderea uneltei:	M 14 (Klett)
Diametru disc:	225 mm
Greutate:	4,9 kg
Număr articol:	Z0620N000

## Conținutul livrării:

- Prelungire
- Set de start pentru paduri de șlefuire (1x P80/P100/P120)
- Perie de protecție
- Geantă de transport



Video



# Șlefuitor pentru plăci de izolație EIBENSTOCK EWS 400

Polizorul de plăci izolante EWS 400 este utilizat în principal pentru suprafețe mari. Este destinat în special pentru șlefuirea plăcilor de polistiren și a plăcilor de izolație minerală în cadrul protecției termice complete.

## Caracteristici:

- Comutatorul electronic permite o schimbare continuă a vitezei de rotație
- Trenul de angrenaje special triplu este puternic, durabil și asigură un cuplu mare
- Suprafață mare a uneltei pentru lucrări rapide și plane
- Aspirație prin capac cu perie și disc de șlefuit perforat, care reduce răspândirea particulelor de șlefuire și economisește timp la curățarea șantierului
- Adaptor de aspirație d= 35 mm pentru conectarea directă a unui aspirator industrial din seria EIBENSTOCK ESS și DSS
- Capotă flexibilă care permite o ghidare închisă pe suprafață



## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	800 W
Tensiunea nominală:	230 V ~
Turația nominală:	0 - 85 U/min
Turația în gol:	0 - 140 U/min
Prinderea uneltei:	Conexiune cu mufă / Velcro
Diametru disc:	370 mm
Greutate:	3,9 kg
Număr articol:	Z0620F

## Conținutul livrării:

1x Granulație șmirgel P24, în cutie

## Accesorii:

Șmirgel granulație P24  
d= 370 mm



Art. Nr.: Z37671



# Mașină de netezit tencuială EIBENSTOCK EPG 400

**Mașina ușoară de netezit tencuiei EPG 400 este destinată pentru**

- netezirea, rabotarea și îndepărtarea rapidă a tencuiei interioare și exterioare din gips și var-ciment,
- precum și structurarea tencuiei fine

## Caracteristici:

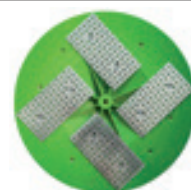
- Suprafața mare a uneltei permite lucrul rapid și uniform pe o suprafață plană
- Greutate redusă pentru o muncă fără efort
- Aranjament vertical al motorului și mâner mari, cu design ergonomic, permit o manevrare confortabilă și amortizată a vibrațiilor
- Transmisie specială cu trei trepte – cu moment mare de torsiune, puternică și durabilă
- Comutator electronic pentru schimbarea continuă a turației



## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	500 W
Tensiunea nominală:	230 V ~
Turația nominală:	0 - 60 U/min
Turația în gol:	0 - 110 U/min
Prinderea uneltei:	Steckverbindung / Klett
Diametru disc:	370 mm
Diametru disc - disc din burete:	400 mm
Greutate:	3,5 kg
Număr articol:	Z06507

## Accesorii:



Disc de zgărieturi 370 mm  
Z37724000



Disc din burete 400 mm  
Z37722000



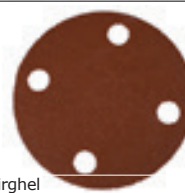
Disc din cauciuc spumă 385 mm  
Z37725000



Disc de rabotat 380 mm  
Z37726000



Disc de șlefuit 370 mm  
Z37727000



Smirghel  
cu granulație P24, d= 370 mm  
Z37671



Disc de netezire 380 mm  
Z37728000



## Conținutul livrării:

Placă de bază, disc de burete, în valiză.

# Masina de netezit tencuiala EIBENSTOCK EPG 400 WP

**Mașina de netezit tencuiei EPG 400 WP este o mașină compactă și puternică pentru**

- prelucrarea tencuielilor, utilizată pentru filțuire, rabotare și structurarea tencuielilor,
- șlefuirea plăcilor de izolație termică,
- netezirea și curățarea suprafețelor.

## Caracteristici:

- **Suprafața mare a uneltei** permite o lucrare rapidă și uniformă
- **Alimentare cu apă reglabile continuu** - astfel, peretele poate fi udat și prelucrat într-un singur pas, economisind timp suplimentar
- **Greutate redusă** pentru o muncă mai puțin solicitantă
- **Disponerea verticală a motorului și mânerul mare, cu formă de arc**, permit o manevrare confortabilă, amortizând vibrațiile
- **Trinset transmisie specială** - cu un cuplu mare, puternic și durabil
- **Comutator electronic** pentru reglarea continuă a vitezei
- **Dispozitivul de protecție PRCD** este integrat în cablu ca întrerupător de protecție la curent rezidual (FI)



## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	1.800 W
Tensiunea nominală:	230 V ~
Turația nominală:	0 - 60 U/min
Turația în gol:	0 - 110 U/min
Prinderea uneltei:	Conexiune tip mufă / Velcro
Diametru disc:	370 mm
Placă de bază:	370 mm
Greutate:	3,8 kg
Număr articol:	Z0650L



## Conținutul livrării:

Placa de bază, disc din burete, în cutie

## Accesorii:



Disc de zgâriat 370 mm  
Z37724000



Disc din burete 400 mm  
Z37722000



Disc din cauciuc spongios 385 mm  
Z37725000



Disc de rabotat 380 mm  
Z37726000



Disc de șlefuit 370 mm  
Z37727000



Șmirghel  
cu granulație P24, d= 370 mm  
Z37671



Discul de netezire 380 mm  
Z37728000

# Freză de tencuială EIBENSTOCK EPF 200-3

**Freză pentru tencuială / renovare pentru îndepărtarea și eliminarea tencuiei, vopselei, tapetului, stratului de acoperire, adezivului pentru plăci, precum și pentru crearea de structuri pe suprafețe.**

## Caracteristici:

- Putere mare de îndepărtare datorită celor trei discuri de șlefuire rotative și lățimii mari a suprafeței de lucru
- EDMC – Control digital al motorului
- Limitarea adâncimii de frezare - reglabilă continuu până la max. 5 mm



## Date tehnice și datele articolului:

Consumul de energie:	1.500 W
Tensiunea nominală:	230 V ~
Turația în gol:	3.000 U/min
Prinderea uneltei:	Ø 22,2 mm
Diametru cap de frezare :	3x 100 mm
Greutate:	5,4 kg
Număr articol:	Z0651M000

**Conținutul livrării:** Unelte de montaj, valiză

## Accesorii:

**Disc de frezare din carbură de tungsten - gros**  
d= 100 mm

- Pentru tencuieli din ipsos și tencuieli abrazive, care se sfărâmă



Art. Nr.: Z37131000

**Disc frezare-PKD negru**  
d= 100 mm - segmente ascuțite

- Pentru suprafețe minerale (segmente ascuțite)
- pentru tencuieli pe bază de rășini sintetice și tencuieli pe bază de ciment dure



Art. Nr.: Z37116000

**Discul de frezare-PKD negru**  
d= 100 mm - segmente rotunde

- Pentru suprafețe minerale (segmente rotunde)
- pentru tencuieli pe bază de rășină sintetică și tencuieli pe bază de ciment dur



Art. Nr.: Z37125000







## Locații / Contact

### Sediul principal Bucuresti

#### Lorencic Bauservice S.R.L.

Intrarea Parc Industrial TBM, Nr.1, Hala 12A/12B  
077046 Chiajna

Tel.: +40 729 400 484

[bucuresti@lorencic.ro](mailto:bucuresti@lorencic.ro)

### Cluj

#### Lorencic Bauservice S.R.L

Str. Orastiei nr. 10 , Depozit D1  
400398 Cluj Napoca

Tel.: +40 729 400 041

[cluj@lorencic.ro](mailto:cluj@lorencic.ro)

### Timisoara

#### Lorencic Bauservice S.R.L

Str. Olarilor nr. 1, Depozit 2  
300701 Timisoara, judetul Timis

Tel.: +40 729 400 047

[timisoara@lorencic.ro](mailto:timisoara@lorencic.ro)



Vânzări



Reparații



Serviciu



Închiriere

Valabil de la 02-2025 până la revocare și numai în România. Erori, greșeli de tipar și de redacție rezervate!



[www.lorencic.at](http://www.lorencic.at)