

# Perfect pentru tăieri exakte.



Tăieri și debitări mai precise ca niciodată. Cu sculele electrice staționare PTS 10, PCM 7, PCM 10, PCM 8S și stația de tăiere PLS 300 cât și ferăstrăiele verticale precum și dispozitivul de tăiat gresie/faianță PTC 1 de la Bosch. Mai multe informații la [www.bosch-do-it.ro](http://www.bosch-do-it.ro). **Veți fi uimiți.**



**BOSCH**

Tehnică pentru o viață



**Robert Bosch S.R.L.**  
Departamentul Scule Electrice  
Str. Horia Măcelaru Nr. 30–34  
Sector 1, 013937 Bucureşti  
România

[www.bosch-do-it.ro](http://www.bosch-do-it.ro)

## Mai aveți și alte idei?

Inspirați-vă pe internet la [www.bosch-do-it.ro](http://www.bosch-do-it.ro) cu privire la înfrumusețarea căminului și la design. Aici nu găsiți numai sfaturi utile și sugestii legate de lucrările uzuale din casă ci și instrucțiuni de montaj pentru obiecte cu un design ieșit din comun precum desigur și informații actuale și complete despre toate sculele electrice Bosch pentru meșterit.

**www.bosch-do-it.ro**



**BOSCH**  
Tehnică pentru o viață

# Date tehnice.



	<b>PTS 10</b>	<b>PCM 7</b>	<b>PCM 10</b>	<b>PCM 8S</b>
<b>Puterea nominală</b>	1.400 W	1.100 W	1.500 W	1.200 W
<b>Laser</b>	–	✓	✓	✓
<b>Spot luminos</b>	–	–	✓	✓
<b>Turația la mers în gol</b>	5.000 rot/min.	4.800 rot/min.	4.800 rot/min.	5.200 rot/min.
<b>Diametrul pânzei de ferăstrău</b>	254 mm	190 mm	254 mm	210 mm
<b>Orificiu</b>	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm
<b>Unghi de înclinare</b>	până la 45°	până la 45°	până la 45°	până la 45°
<b>Unghi de înclinare</b>	+/- 60°	+/- 46°	+/- 47°	47° stg. / 53° dr.
<b>Greutate</b>	23,5 kg	8,0 kg	13,8 kg	18,6 kg
<b>Cadru șasiu ca accesoriu</b>	✓	–	✓	✓

# Tăierea și debitarea aduse la perfecțiune.



Indiferent de ce veți alege, ferăstrăul circular de banc, ferăstrăul circular staționar, ferăstrăul circular staționar cu sanie de glisare sau stația de tăiere – cu Bosch veți fi întotdeauna în avantaj. De exemplu la tăierea de pardoseli de parchet clasic, plinte, parchet laminat, pardoseli lemnioase pentru terase, rame de tablouri sau tăierea exactă a plăcilor de lemn. și tăierile în unghi și tăierile oblice le puteți executa foarte rapid cu ferăstraiele staționare. Iar pentru tăierea plăcilor ceramice sau a gresiei porțelanate se folosește dispozitivul de tăiat gresie/faianță PTC 1 împreună cu stația de tăiere PLS 300. Toate ferăstraiele și accesoriile lor practice se evidențiază printr-o manevrare extrem de simplă și o precizie maximă. Pentru ca dumneavoastră să vă puteți finaliza mai ușor capodoperele.



#### **Accesoriile practice vă ușurează munca**

Suportul cu role PTA 1000 și masa de lucru pentru ferăstraie circulare staționare PTA 2400: pentru fixarea sigură chiar a pieselor de lucru mari.

# **Cuprins**

Ferăstraie staționare

**PTS 10, PCM 7, PCM 10 și PCM 8S Bosch** **4**

Accesoriile pentru ferăstraie staționare

**PTA 1000 și PTA 2400 Bosch** **10**

Stație de tăiere **PLS 300 Bosch** și  
dispozitiv de tăiat gresie/faianță

**PTC 1 Bosch** **12**

Lista utilizărilor Tipuri de tăiere

**14**

Date tehnice

**15**



## Ferăstrăul circular de banc PTS 10.

- Ferăstrăul puternic pentru construcția de mobilă și amenajări interioare
- Precizie maximă datorită saniei culisante integrate pentru ghidarea simplă, exactă a pieselor de lucru



## Ferăstrăul circular staționar PCM 7.

- Ușor și compact pentru tăierea lemnului ecarisat și a plintelor
- Laser integrat și masă de lucru robustă pentru tăieri de o precizie absolută

# Lemnul respiră. Dar aici rămâne fără suflare.

## Ferăstrăul circular de banc PTS 10.

Cu PTS 10 conduceți piesele de lucru mari cu precizie maximă.

Trebuie numai să la așezați pe sania culisantă, reglați înclinarea de până la  $\pm 60^\circ$  și tăiați. Piesă după piesă de lucru, exact în aceiași unghi, de câte ori dorii. Limitatorul paralel cu autoajustare ușurează și mai mult lucrul de precizie.

Iar dispozitivul softstart de pornire lină al ferăstrăului puternic de 1.400 W vă permite să-l porniți calm și fără vibrații.



Limitator paralel



Limitator unghiular



Prelungirea mesei de lucru  
pentru ferăstrău



Sanie culisantă



Masă robustă de lucru  
pentru ferăstrău



Lampă laser



Accesorii opționale



Compact și ușor

**Foarte ușor. Exact ceea ce vă trebuie  
pentru misiunile dificile.**

## Ferăstrăul circular stătionar PCM 7.

La PCM 7 trebuie numai să urmați, tăietură după tăietură, linia proiectată de laserul integrat. Astfel veți fi siguri că puteți tăia lemnul ecarisat și plintele cu o precizie milimetrică, exact aşa cum vă trebuie. Pentru ca să nu alunece în timpul debitării, piesa dumneavastră de lucru este așezată sigur pe masa robustă din aluminiu a lui PCM 7 și este fixată în mod suplimentar cu clema practică. Pentru că ferăstrăul compact PCM 7 cântărește numai 8 kg, nici schimbarea rapidă de locații nu reprezintă o problemă.



**Tăierile de separare devin mai ușoare.  
Mai ales despărțirea de vechiul  
dumneavastră ferăstrău.**

## **Ferăstrăul circular stătionar PCM 10.**

Indiferent dacă vreți să prelucrați piese de lucru subțiri sau lungi: datorită preciziei sale ridicate, PCM 10 reprezintă întotdeauna alegerea corectă. Ferăstrăul circular stătionar multifuncțional taie exact în unghiul dorit, atât scânduri groase cât și rame filigrane de tablouri. Spotul luminos PowerLight și lampa laser vă luminează drumul spre o tăiere perfectă. Iar clema multifuncțională fixează repede și simplu orice piesă de lucru. Datorită schimbării ușoare a pânzei de ferăstrău și designului ergonomic, manevrarea este perfectă, la fel cum vă veți simți și dumneavastră cu noul dumneavastră ferăstrău.



**Şine prelungitoare**



**Clemă multifuncțională**



**PowerLight**



**Lampă laser**



Şine prelungitoare laterale



Tăieri înclinate în plan orizontal



PowerLight



Lampă laser

**Nu amânați executarea lucrării.  
Trageți!**

## Ferăstrăul circular stătionar cu sanie de glisare PCM 8S.

Ideal pentru tăierea pieselor de lucru late. Capacitatea de tăiere crescută prin funcția de tracțiune. Parchet laminat sau paneluri – PCM 8S garantează precizie maximă la orice tăiere. Lampa laser integrată ușurează debitarea exactă. Deoarece laserul proiectează un trasaj de tăiere direct pe piesa de lucru. Lucrul de precizie este garantat și de clema multifuncțională. Aceasta fixează sigur, orizontal și vertical piesa de lucru, chiar în cazul unghiurilor de înclinare de până la 45°. În plus: şinele prelungitoare laterale cu opritor final și limitator suplimentar sunt incluse în prețul ferăstrăului.





## Ferăstrăul circular staționar PCM 10.

- Ferăstrăul robust pentru amenajări interioare și construirea de substructuri
- Masă de lucru mare din aluminiu și clemă multifuncțională pentru debitarea precisă și fixarea rapidă a pieselor de lucru



## Ferăstrăul circular staționar PCM 8S.

- Ferăstrău robust și precis pentru montarea parchetului clasic și laminat
- Cu funcție de tracțiune pentru debitarea precisă a pieselor de lucru late

# Astfel controlați perfect și piesele de lucru lungi și mari.

## Suportul cu role PTA 1000.

„Asistentul“ cu utilizare universală vă ajută la debitarea pieselor de lucru lungi. Așezarea, alinierea și fixarea panelurilor, plăcilor mari de lemn și a scândurilor de dușumele sunt la fel de ușoare ca și transportul suportului cu role PTA 1000, cu o greutate de numai 6 kg.

- Opritor fix pentru lungime constantă de tăiere
- Aliniere fără efort la debitarea plăcilor de lemn mari datorită suportului cu bilă
- Suportul cu role flexibil pentru paneluri lungi permite alinierea simplă a piesei de lucru
- Deosebit de practic: toate cele trei suporturi pot fi ajustate printr-o singură manevră



Opritor fix pentru debitare, suport cu bilă pentru piese de lucru late, suport cu role pentru paneluri lungi. PTA 1000 simplifică rapid lucrul la cote precise.



Masa de lucru stabilă pentru feărstrăie circulare staționare PTA 2400 vă oferă, prin elementele sale laterale reglabile inclusiv role și limitatoare laterale, tot ceea ce vă trebuie pentru manevrarea pieselor de lucru mari.

## Masa de lucru pentru ferăstraie circulare staționare PTA 2400.

PTA 2400 reprezintă completarea perfectă pentru toate ferăstraiele circulare staționare Bosch. Cu montare rapidă și simplă, aceasta oferă o capacitate portantă ridicată chiar în cazul pieselor de lucru mari – accesoriu ideal pentru PCM 7, PCM 10 și PCM 8S.

- Montare simplă
- Construcție stabilă, robustă
- Elemente laterale reglabile incl. role pentru piesele lungi
- Opritoare laterale de ajustare a pieselor de lucru pentru tăieri repetabile



# Face din ferăstrăul dumneavoastră vertical o unealtă de precizie.

## Stația de tăiere PLS 300.

Lemn, parchet laminat, material plastic sau aluminiu – cu noua stație de tăiere de la Bosch veți tăia toate materialele care pot fi debitate cu ferăstrăul vertical. Iar aceasta prin tăieri drepte dar și înclinate sau în unghiuri de la -45 până la +45 grade.

Stația de tăiere PLS 300 Bosch funcționează împreună cu ferăstraiele verticale PST Bosch.



Stația de tăiere mobilă PLS 300 vă ajută să tăiați parchet laminat și clasic, materiale plastice și aluminiu repede și sigur perfect și în linie dreaptă.



New Compact Generation

Easy

Universal

Expert



# Astfel tăiați plăcile ceramice în forma dorită.

## Dispozitivul de tăiat gresie / faianță PTC 1.

Dispozitivul de tăiat gresie / faianță PTC 1 este completarea ideală a stației de tăiere PLS 300. Plăcile de faianță și gresie ceramică poroasă și grosimi de până la zece milimetri sunt aliniate precis pe PLS 300 și apoi tăiate exact cu PTC 1. Discul incizor ascuțit din carburi metalice garantează crestări curate și margini tăiate exact. Mânerul de ghidare ergonomic cu softgrip asigură lucrul sigur și precis. Pentru ca dumneavoastră să puteți începe lucrul imediat, dispozitivul de tăiat gresie / faianță PTC 1 este echipat cu limitator cu scală gradată și două conuri de rupere.



Pentru tăieri drepte sau în unghi precis trebuie numai să fixați placa de gresie / faianță pe PLS 300, să o aliniați și să o tăiați cu PTC 1. Sau să conduceți manual PTC 1.

# Lista utilizărilor.

Tipuri de tăiere în plan orizontal/vertical	PTS 10	PCM 7	PCM 10	PCM 8S	PLS 300	PTC 1
<b>Tăiere dreaptă 0°/0°</b>		✓	✓	✓	✓	✓
<b>Unghi de tăiere oblică 45°/0°</b>		✓	✓	✓	✓	✓*
<b>Unghi de tăiere oblică 0°/45°</b>		✓	✓	✓	✓	-
<b>Unghi de tăiere oblică 45°/45°</b>		✓	✓	✓	✓	-
<b>Material**</b>						
lemn de esență moale (răšinoase)	✓	✓	✓	✓	✓	-
lemn de es. tare (lemn de foioase, lemn tropical)	✓	✓	✓	✓	✓	-
metal	-	-	-	-	✓	-
plăci ceramice	-	-	-	-	✓	✓

\* Împreună cu stația de tăiere PLS 300. \*\* Vă rugăm să folosiți pânza de ferăstrău corectă.

# Date tehnice.



## PTA 1000

**Înălțime** 700–1.150 mm

**Lungime cu/fără prelungire** –

**Capacitate portantă** 100 kg

**Potrivit pentru** PTS 10, PCM 7, PCM 10, PCM 8S

**Greutate** 6,2 kg

## PTA 2400

820 mm

2.440 mm/1.200 mm

160 kg

PCM 7, PCM 10, PCM 8S

20,4 kg



### PLS 300

Lungime de tăiere pentru tăieri transversale max.	315 mm
Înălțime de tăiere max.	25 mm
Lungimea pânzei de ferăstrău, max.	100 mm
Tăieri oblice în plan orizontal/vertical	$\pm 45^\circ$
Greutate	3,2 kg



### PTC 1

Lungime de tăiere max.	340 mm*
Înălțime de tăiere max.	10 mm*
Tăieri oblice în plan orizontal	$\pm 45^\circ$
Greutate	0,2 kg

\* Împreună cu stația de tăiere PLS 300.