



Record Power Bandsägen BS250-EP/-300E/-350S

Die Record Power BS300E und BS350S gehören zu den ersten Maschinen die auf Aludruckguß Umlenkrollen verzichten und die deutlich teureren Grauguß-Rollen verwenden. Die hohe Masse dieser Rollen verhindert nicht nur ein abbremsen des Bandes beim Sägeschnitt, sondern sorgt für ein laufruhiges Verhalten der gesamten Maschine. Die gleiche Perfektion wird auch bei der Bandführung angewendet. Neben der kugelumlaufgeführten Höhenverstellung, die deutlich belastbarer als eine normale gezahnte Höhenverstellung ist, finden sich an der Bandführung auch keine günstigen Kugellager mehr um ein verlaufen des Bandes zu verhindern, sondern es werden Gußscheiben eingesetzt, die das Band unter starker Belastung abfangen. Führungen oben und unten sind selbstverständlich millimetergenau über Stellräder einstellbar.

Technische Daten:

Verpackung HxBxT (mm):

Motor/Leistung (230 V):

Bandgeschwindigkeiten m/Min:

Maximales Schnitthöhe:

Durchlass:

Sägetisch:

Bandlänge:

Masse HxBxT (mm) :

Tischhöhe ab Boden:

Gewicht:

Nettopreis inkl. Untergestell (ohne BS-250-P)

Aktion

Untergestell fahrbar

3er-Set Bandsägebänder Record Power

Upgrade-Kit Sabre Parallelanschlag

BS250-EP

830x310x420

350 Watt

740

120 mm

240 mm

350 x 315 mm

1790 mm

860x550x480

36 / 1033 mm*

30 kg

Fr. 406.00

Fr. 133.00

Fr. 54.00

BS300E

1120x520x380

750 Watt

380 & 780

190 mm

305 mm

480 x 400 mm

2369 mm

1690x880x680

1010 mm

80 kg

Fr. 1'014.00

Fr. 901.00

im Preis inkl.

Fr. 64.00

Fr. 212.00

BS350S

1250x400x450

1120 Watt

380 & 820

230 mm

340 mm

548 x 500 mm

2630 mm

1795x880x780

1040 mm

100 kg

Fr. 1'126.00

im Preis inkl.

Fr. 69.00

Fr. 212.00

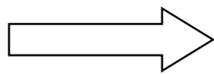
* Tischhöhe wenn auf fahrbarem Untergestell

Preise inkl. 8,1 % MWST – gültig ab 1. Oktober 2024

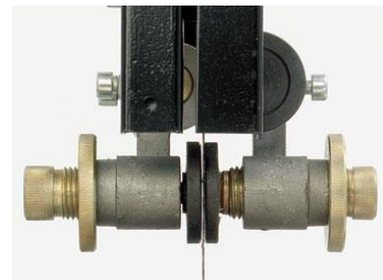


BS250-EP
Das Einstigermodell

BS300E & BS350S – seit
Jahren bewährt !



Record Power Serie Sabre



BS300E & BS350S





Record Power Bandsägen Sabre250/-300/-350

Die Sabre Baureihe ist der nächste Evolutionsschritt zur perfekten Bandsäge. Basierend auf den Erfolgsmodellen BS300 & BS350 wurde eine Bandsäge-Serie konzipiert, die effektiver, genauer und einfacher zu bedienen ist, als jede andere Maschine in Ihrer Klasse. Die gesteigerte Motorleistung in Verbindung mit den optimierten, schweren Gusseisen Umlenkrollen sorgt für eine ideale Kraftübertragung. Das Bandführungssystem wurde komplett überarbeitet und ist nun Druckfeder (Sabre-250/-350) basiert. Die Feineinstellung an die gewählte Aufgabe oder Bandtyp lässt sich jetzt noch einfacher, schneller, präziser und wie von Record Power bekannt Werkzeuglos einstellen. Das Ausrichten der Bandsägeblätter mit dem Anschlag für einen perfekten Schnitt ist nun extrem schnell und vor allen Dingen einfach zu erledigen. Eine Anpassung der Führungsschiene ist nicht mehr notwendig. Zum entlasten des Bandes nach der Arbeit kann die Bandspannung mit einer Schnellverstellung reduziert werden. Diese Funktion macht auch den Bandwechsel zum Kinderspiel - das neue Band hat automatisch die richtige Spannung.

Technische Daten:

	Sabre250	Sabre300	Sabre350
Verpackung LxBxH (mm):	910x370x470	1210x460x570	1400x600x450
Motor/Leistung (230 V):	550 Watt	1500 Watt	1500 Watt
Bandgeschwindigkeiten m/Min:	460 / 1000	500 / 1000	400 / 1000
Maximales Schnitthöhe:	127 mm	254 mm	285 mm
Durchlass:	245 mm	292 mm	345 mm
Sägetisch:	350 x 318 mm	480 x 400 mm	546 x 400 mm
Bandlänge:	1790 mm	2420 mm	2820 mm
Masse HxBxT (mm) :	865x525x470	1724x791x670	1892x870x656
Tischhöhe ab Boden (auf Untergestell*):	1033 mm*	930 mm	1029 mm
Gewicht:	35 kg	89 kg	116 kg
Nettopreis inkl. Untergestell (ohne Sabre-250)	Fr. 518.00	Fr. 1352.00	Fr. 1690.00

Fr. 1239.00

inkl. Fahrwerk & Sägebänd-Set

Untergestell fahrbar / Fahrwerk*

Fr. 133.00

Fr. 87.00*

Fr. 119.00*

3er-Set Bandsägebänder Record Power

Fr. 54.00

Fr. 62.00

Fr. 66.00

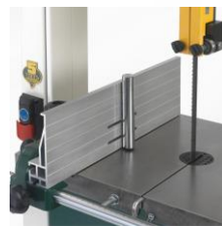
Gehrungslinial:

Guss (Sabre300/350): Fr. 103.00 / Alu wie für BS-Serie. Fr. 47.00 / Kunststoff (für Sabre250): Fr. 36.00



alle Preise
inkl. 8,1 %
MWST

gültig ab 1.
Oktober 2024



**RECORD
POWER**
ESTABLISHED 1909