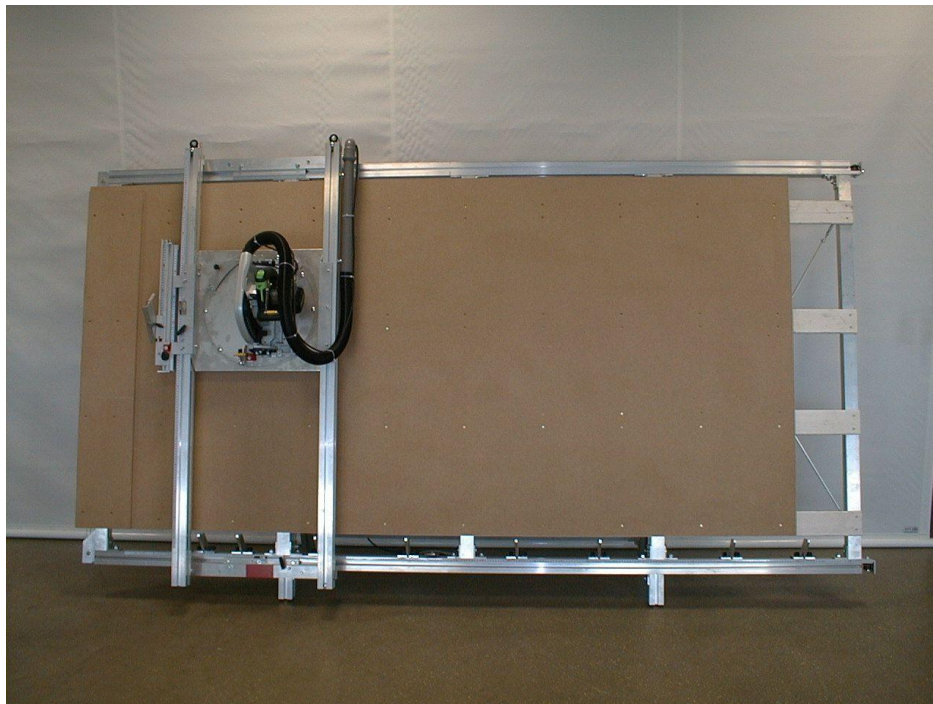




Preisliste 1/2026
gültig ab 01.02.2026
Plattensäge VPS und VPSL



Zuschnitt von
Holz-, MDF-, OSB-,
Kunststoffplatten-,
Plexi- und Acrylglas,
Alucobond, Dibond,
PROMAT, Rigips,
Fermacell,
Trespa
u.v.m.

Plattensäge schwenkbar zum Arbeitstisch Typ: VPS inkl. Tauchsäge TS 75 EBQ						
Best.-Nr.	Aufstellmaße mm Höhe x Länge x Tiefe	Gewicht kg	Platten Höhe mm	Platten Länge mm	max. Platten Dicke mm	Preis in EURO + MwSt.
VPS 125x255	1.850x3.500x700	100	1.250	2.550	40	6.600,00
VPS 158x305	2.200x4.000x800	116	1.580	3.050	40	7100,00
VPS 183x305	2.450x4.000x900	135	1.830	3.050	40	7300,00
Plattensäge nicht schwenkbar zum Arbeitstisch Typ: VPSL inkl. Tauchsäge TS 75 EBQ						
VPSL 210x305	2.700x4.000x1.000	145	2.100	3.050	40	7400,00

**Preise: ab Auslieferungslager D-39291 Möckern, Rutenweg 22
zuzüglich Verpackung, Transport und Versicherung**

Pos.	Zubehör	Best.-Nr.	Preis in € + MwSt.
1	Tauchsäge TS 75 EBQ inkl. HW Universal-Sägeblatt W36 für Holzwerkstoffe und weiche Kunststoffe (im Lieferumfang der Plattensägen enthalten)	BV-110	927,52
2	HW Standard-Sägeblatt W18 für Holzwerkstoffe und weiche Kunststoffe	BV-197	80,12
3	HW Universal-Sägeblatt W36 für Holzwerkstoffe und Kunststoffe	BV-198	104,65
4	HW Feinzahn-Sägeblatt W52 für furnierte und beschichtete Platten, Vollholz und MDF	BV-199	141,98
5	HW Spezial-Sägeblatt TF60 für Laminat, Corian und Varicor	BV-200	228,36
6	HW Spezial-Sägeblatt TF72 für Aluminiumplatten, faserverstärkte Kunststoffe, Alucobond und Dibond	BV-201	228,36
7	Diamant-Sägeblatt F12, PKD-Schneiden=Diamant, schärfbar für Formatschnitte in: Laminat, MDF, zementgebundene Platten, Corian, Duoplast, Formica, Gipsplatten, Melamin, Ornamet, Thermoplast und Trespa Nicht einsetzbar für Stein, Glas und Nägel.	STE 58457358	215,00
8	Diamant-Sägeblatt FZ36, wie Pos.7	STE 80250057	550,00
9.1			
9.1.1	Absaugmobil CLEANTEX CTL 36 E ohne automatische Filterabreinigung, Behältervolumen 36Ltr.	BV-965	843,84
9.2	Entsorgungssack ENS-CT 36 AC/5, 1 Packg.=5 Stück wieder verwendbar, nur für CT36 mit AC	BV-215	51,25
9.3	Filtersack SELFCLEAN SC FIS-CT 36/5, 1 Packg.=5 Stück für alle CT36	BV-186	59,01
10.1	Absaugmobil CLEANTEX CTM 36 EI AC mit automatischer Filterabreinigung, Behältervolumen 36Ltr. Zulassung für mineralische Stäube! z.B. PROMAT, Rigips, Fermacell	BV-856	1.235,66
10.1.1	Absaugmobil CLEANTEX CTM 36 EI ohne automatische Filterabreinigung, Behältervolumen 36Ltr. Zulassung für mineralische Stäube! z.B. PROMAT, Rigips, Fermacell	BV-924	1.115,60
10.2	Entsorgungssack ENS-CT 36 AC/5, 1 Packg.=5 Stück wieder verwendbar, nur für CT36 mit AC	BV-215	51,25
10.3	Filtersack SELFCLEAN SC FIS-CT 36/5, 1 Packg.=5 Stück für alle CT36	BV-186	59,01
11.1			
11.2	Filtersack SELFCLEAN SC FIS-CT 48/5, 1 Packg.=5 Stück für alle CT48	BV-539	63,94

Pos.	Zubehör	Best.-Nr.	Preis in € + MwSt.
12.1	Absaugmobil CLEANTEX CTM 48 EI AC mit automatischer Filterabreinigung, Behältervolumen 48Ltr. Zulassung für mineralische Stäube! z.B. PROMAT, Rigips, Fermacell	BV-865	1.353,39
12.1.1	Absaugmobil CLEANTEX CTM 48 EI ohne automatische Filterabreinigung , Behältervolumen 48Ltr. Zulassung für mineralische Stäube! z.B. PROMAT, Rigips, Fermacell	BV-927	1.233,33
12.2	Entsorgungssack ENS-CT 48 AC/5, 1 Packg.=5 Stück wieder verwendbar, nur für CT48 mit AC	BV-540	55,19
12.3	Filtersack SELFCLEAN SC FIS-CT 48/5, 1 Packg.=5 Stück für alle CT48	BV-539	63,94
13	Saugschlauch D36x5m AS/CTR Antistatic	BV-925	280,10
14	Plug it-Kabel 7,5m (im Lieferumfang der Plattensägen enthalten)	BV-920	37,73
15	Fahrwerk, 4 Lenkrollen mit Bremse	TPS123	330,00
16.1	Vorabscheider CT-VA-20 für Absaugmobile CT 26/36/48 mit und ohne AUTOCLEAN Funktion, zugelassen für Staubklasse L und M, optimal für hohes Staub- und Späneaufkommen, entlastet den Hauptfilter und den Filtersack, Auffangbehälter 20Liter	BV-083	471,89
16.2	Entsorgungssack ENS-VA-20/10, 1Packg.=10 Stück	BV-296	30,55

BÜMA & VEMA Engineering und Maschinen GmbH
Rutenweg 22
D-39291 Möckern
Ansprechpartner: Herr Dipl.-Ing. (FH) Matthias Hündorf

Tel. +49(0)39221-6335-0

e-mail: info@vema-online.de
www.buema-online.de