

femi

®

MADE IN ITALY
A WORLD OF PERFORMANCE

WOLFF
Germany
Maschinentechnologien GmbH

WMBS 100

€ 375,00

zzgl. 19 % MwSt.



Technische Merkmale

- Geeignet um sowohl stationäre wie auch freihändige Schnitte auszuführen - Maschine kann schnell vom Schraubstockunterteil getrennt werden.
- Stufenlose Bandgeschwindigkeit
- Sägebogen in stabiler Aluminium-Brückenkonstruktion
- Schnell verstellbare Schraubstockbacke
- Schnellspanmechanismus für das Sägeband
- Von aussen wechselbare Kohlebürsten

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längenanschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Werkzeug für den Wechsel des Sägebandes
- Ersatz-Kohlebürsten, Ersatz-Gummiradmantel für Antriebsrad

Werkstatt und Handbandsäge

SCHNITTLISTUNG

0°	100x100 mm	100 mm	100x100 mm
45°	50x50 mm	50 mm	50x50 mm

	WATT	mm	Z/1"	M/min	a x b x h mm	Kg	
WMBS 100	710	1~	1140x13x0,65	14*	60 ÷ 100	750x330x410	24

783 XL

€ 439,00

zzgl. 19 % MwSt.



Technische Merkmale

- Einfache Bandspanneinrichtung
- Leistungsstarker Motor 950 W mit elektronischer Geschwindigkeitsregelung „Constant Speed“ und Strombegrenzung
- Anti-Reset Sicherheitsfunktion
- Robustes Gestell aus geformtem Stahl
- Blockierung des Sägebogens in der unteren Position für leichten Transport

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längenanschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Abstreifer aus Filz zur Reinigung des Sägebandes
- Filter gegen Elektromagnetische Störungen entsprechend den gültigen Vorschriften

Elektronische Geschwindigkeitsregulierung

SCHNITTLISTUNG

0°	100x85 mm	105 mm	95x95 mm
45°	65x60 mm	65 mm	65x65 mm

ART.	WATT	mm	Z/1"	M/min	a x b x h mm	Kg
783 XL	950	1335x13x0,65	8/12*	30 ÷ 80	730x390x500	16

784 XL

€ 560,00

zzgl. 19 % MwSt.



Technische Merkmale

- Innovatives Bandspannsystem mit Kupplung zur Kontrolle der korrekten Sägebandspannung (patentiert)
- Leistungsstarker Universalmotor 1200 W
- Digitaler, elektronischer Drehzahlregler „Constant Speed“ mit Überwachung der Schnittbelastung „Ampere“
- Professioneller Schraubstock aus Stahlguss mit prismatischer Führung
- Gewicht nur 18 kg für leichten Transport

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längenanschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Werkzeug für den Wechsel des Sägebandes
- Filter gegen Elektromagnetische Störungen entsprechend den gültigen Vorschriften

Elektronische Geschwindigkeitsregulierung

SCHNITTLISTUNG

0°	120x115 mm	120 mm	119x119 mm
45°	85x70 mm	85 mm	80x80 mm

ART.	WATT	mm	Z/1"	M/min	a x b x h mm	Kg
784 XL	1200	1440x13x0,65	8/12*	30 ÷ 80	900x400x520	17

785 XL

€ 895,00

zzgl. 19 % MwSt.



Technische Merkmale

- Großer Schneidbereich: 205 x 150 mm
- Kräftiger Motor 1600 W - 2 Geschwindigkeiten über Wahlschalter, mit thermischem Überlastungsschutz
- Bandspannsystem mit optischer Anzeige über LED Leuchte
- Leicht zu transportieren mit 2 seitlichen Tragegriffen
- Patentiertes „roto-translating“ System für die Gehrungsverstellung

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längensschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Tragegriff für Transport
- Filter gegen Elektromagnetische Störungen entsprechend den gültigen Vorschriften



SCHNITTLISTUNG

0°	205x150 mm	152 mm	150x150 mm
45°	105x95 mm	106 mm	102x102 mm

ART.						
	WATT	mm	Z/1"	M/min	a x b x h mm	Kg
785 XL	1600	1735x13x0,9	14*	60/80	1000x390x570	38

787 XL

allroad

€ 1.375,00

zzgl. 19 % MwSt.



Technische Merkmale

- Großer Schneidbereich: 213 x 150 mm
- Kräftiger Motor 1850 W - 2 Geschwindigkeiten über Wahlschalter, mit thermischem Überlastungsschutz
- Bandspannsystem mit optischer Anzeige über LED Leuchte
- Basis komplett mit Rädern für einfachen Transport
- Patentiertes „roto-translating“ System für die Gehrungsverstellung
- Professioneller Schraubstock mit Prismenführung und Schnellverstellung

Serienausrüstung

- Filter gegen Elektromagnetische Störungen entsprechend den gültigen Vorschriften



SCHNITTLISTUNG

0°	213x150 mm	175 mm	150x150 mm
45°	145x80 mm	140 mm	140x140 mm

	WATT	mm	Z/1"	M/min	a x b x h mm	Kg
787 XL allroad	1850	2140x20x0,9	8/12*	60/80	500x1300x700	59

NG 120 XL

€ 690,00

zzgl. 19 % MwSt.



**Elektronische
Geschwindigkeitsregulierung**

Technische Merkmale

- Reduzierung der Schnittzeiten im Vergleich zu traditionellen Bandsägen um bis zu 60% dank der gegenläufigen Drehrichtung des Sägebandes ("NG SYSTEM")
- Innovatives Sägeband-Spannsystem mit Kupplung zur Einstellung der korrekten Bandspannung (patentiert)
- Einstellbarer Schnittwinkel von 0° bis 60° mit Schnellanschlag bei 45° und 60°.
- Leistungsstarker 1300 W Motor mit digitaler elektronischer Geschwindigkeits-Regulierung „Constant-Speed“ mit Strombegrenzung.
- Doppelte, vordere und hintere, einstellbare Sägebandführungen

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längenanschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Werkzeuge für den Sägebandwechsel und Einstellungen
- Filter gegen Elektromagnetische Störungen entsprechend den gültigen Vorschriften

SCHNITTLISTUNG

0°	120x102 mm	120 mm	112x112 mm
45°	78x78 mm	80 mm	78x78 mm
60°	50x43 mm	50 mm	48x48 mm

	WATT	mm	Z/1"	Min/min	a x b x h mm	Kg
NG 120 XL	1300 1~	1440x13x0,65	14*	35 ÷ 80	900x400x520	18

NG 160 XL

€ 1.135,00

zzgl. 19 % MwSt.



**Elektronische
Geschwindigkeitsregulierung**

Technische Merkmale

- Reduzierung der Schnittzeiten im Vergleich zu traditionellen Bandsägen um bis zu 40% dank der gegenläufigen Drehrichtung des Sägebandes ("NG SYSTEM")
- Innovatives Sägeband-Spannsystem mit Kupplung zur Einstellung der korrekten Bandspannung (patentiert)
- Einstellbarer Schnittwinkel von 0° bis 45°.
- Leistungsstarker 2000 W Motor mit digitaler elektronischer Geschwindigkeits-Regulierung „Constant-Speed“ mit Strombegrenzung.
- Doppelte, vordere und hintere, einstellbare Sägebandführungen

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längenanschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Seitliche Tragegriffe
- Werkzeuge für den Sägebandwechsel und Einstellungen
- Filter gegen Elektromagnetische Störungen entsprechend den gültigen Vorschriften

SCHNITTLISTUNG

0°	160x140 mm	150 mm	150x150 mm
45°	120x100 mm	100 mm	100x100 mm

	WATT	mm	Z/1"	Min/min	a x b x h mm	Kg
NG 160 XL	2000 1~	1735x13x0,9	6/10*	30 ÷ 80	1000x390x570	35

ABS NG 120 XL

€ 779,00

zzgl. 19 % MwSt.



Technische Merkmale

- Reduzierung der Schnittzeiten um bis zu 60%
- Innovatives Sägeband-Spannsystem mit Kupplung (patentiert)
- Einstellbarer Schnittwinkel von 0° bis 60° mit Schnellanschlag bei 45° und 60°.
- Leistungsstarker 1300 W Motor mit digitaler elektronischer Geschwindigkeits-Regulierung „Constant-Speed“ mit Strombegrenzung.
- Push-click 4 Vorschubgeschwindigkeiten, über mechanische Einstellung
- Einschalter zur Abschaltung der Maschine bei Schnittende
- Not-Aus Schalter zur Unterbrechung des Schnittes

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längenanschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Werkzeuge für den Sägebandwechsel und Einstellungen
- Filter gegen Elektromagnetische Störungen entsprechend den gültigen Vorschriften

SCHNITTLISTUNG

0°	120x102 mm	120 mm	112x112 mm
45°	78x78 mm	80 mm	78x78 mm
60°	50x43 mm	50 mm	48x48 mm

Elektronische Geschwindigkeitsregulierung

Automatischer Schnitt

	WATT	mm	Z/1"	M/m/min	a x b x h mm	Kg
ABS NG 120 XL	1300 1~	1440x13x0,65	14*	35 ÷ 80	900x400x520	19

Technische Merkmale

- Reduzierung der Schnittzeiten um bis zu 40%
- Innovatives Sägeband-Spannsystem mit Kupplung (patentiert)
- Einstellbarer Schnittwinkel von 0° bis 45° mit Schnellanschlag.
- Leistungsstarker 1300 W Motor mit digitaler elektronischer Geschwindigkeits-Regulierung „Constant-Speed“ mit Strombegrenzung.
- Push-click 4 Vorschubgeschwindigkeiten, über mechanische Einstellung
- Einschalter zur Abschaltung der Maschine bei Schnittende
- Not-Aus Schalter zur Unterbrechung des Schnittes

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längenanschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Werkzeuge für den Sägebandwechsel und Einstellungen
- Filter gegen Elektromagnetische Störungen entsprechend den gültigen Vorschriften

ABS NG 160

€ 1.200,00

zzgl. 19 % MwSt.



SCHNITTLISTUNG

0°	160x140 mm	150 mm	150x150 mm
45°	105x120 mm	100 mm	100x100 mm

Elektronische Geschwindigkeitsregulierung

Automatischer Schnitt

	WATT	mm	Z/1"	M/m/min	a x b x h mm	Kg
ABS NG 160	2000 1~	1735x13x0,9	14*	35 ÷ 80	1000x390x570	36

1750 XL

€ 1.325,00

zzgl. 19 % MwSt.



Elektronische Geschwindigkeitsregulierung

Technische Merkmale

- Kräftiger Motor (2000W) mit digitalem, elektronischem Geschwindigkeitsregler "Constant Speed" mit Strombegrenzung
- Sägebandhöhe 20 mm für maximale Schnittpräzision
- Große, abnehmbare Kühlmittelwanne für leichte Reinigung, mit elektr. Kühlmittelpumpe
- Rollen für einfache Materialpositionierung auf Ein- und Ausgabeseite
- Schraubstock mit Schnellverstellung
- Bandspannsystem mit Kupplung für korrekte Bandspannung
- Doppelte Sägeband-Hartmetallgleitführung
- Stabiles Untergestell

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längenanschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Kühlmittleinheit und Behälter
- Untergestell (nicht montiert)
- Seitliche Auflagerollen

SCHNITTLLEISTUNG

0°	160x140 mm	155 mm	150x150 mm
45°	100x120 mm	110 mm	100x100 mm

1750 XL	2000 1~	1735x20x0,9	8/12*	35 ÷ 80	8,5	780x1240x1080	75

2200 XL

€ 1.530,00

zzgl. 19 % MwSt.



Elektronische Geschwindigkeitsregulierung

Technische Merkmale

- Bandspannung mit Kontroll-LED und Mikroschalter für die Kontrolle der korrekten Sägebandspannung
- Kräftiger Universalmotor 2000 Watt, verfügt über digitale „Constant Speed“ Geschwindigkeitsregelung mit Strombegrenzung
- Schraubstock aus Stahlguss mit Schnellverstellung
- Verstellbare vordere Sägebandführung
- Sägebandführungen mit Hartmetalleinsätzen
- Stabiles Untergestell
- Elektrische Kühlmittleinrichtung

Serienausrüstung

- Untergestell (nicht montiert)
- Integrierte, elektrische Kühlmittelpumpe
- Filter gegen Elektromagnetische Störungen entsprechend den gültigen Vorschriften

SCHNITTLLEISTUNG

0°	200x75 / 190x135 mm	175 mm	175x175 mm
45°	150x110 mm	110 mm	110x110 mm
60°	100x70 mm	75 mm	75x75 mm

2200 XL	2000 1~	2140x20x0,9	6/10*	35 ÷ 80	780x1240x1080	140

N251 DA XL

€ 2.025,00

zzgl. 19 % MwSt.



Technische Merkmale

- Leistungsstarker dreiphasiger Induktionsmotor mit 2 Geschwindigkeiten und Getriebe mit Ölbad
- Sägebogen, Schraubstock und Schwenkgruppe aus Stahlguss
- Stahl Sägebandführung mit Kugellagern
- Schraubstock mit Schnellspannung
- Frontal integrierter Hebel für die Verriegelung der Gehrungsverstellung
- Kühlmittelpumpe mit Aluminiumkörper
- Grosses Handrad für leichte Sägebandspannung
- Druckmanometer zur Anzeige der Bandspannung (600-1000 kg/cm³)

Serienausrüstung

- Montierbarer Unterschrank
- Kühlmitteltank und elektrische Kühlmittelpumpe
- Längenanschlag für Serienschritte
- Späneräumbürste
- Hydraulikzylinder mit Vorschubregelung



SCHNITTLISTUNG

0°	240x160 / 250x110 mm	225 mm	185x185 mm
45°	135x185 / 145x150 mm	150 mm	145x145 mm
60°	63x107 / 69x90 mm	70 mm	70x70 mm

Automatischer Schnitt



WATT



mm



Z/1*



M/min



WATT



a x b x h mm



Kg

N251 DA XL 0,75 / 1,1 3~ 2480x27x0,9 6/10* 45 / 90 100 1385x580x890 200

Technische Merkmale

- Leistungsstarker dreiphasiger Induktionsmotor mit 2 Geschwindigkeiten und Getriebe mit Ölbad
- Sägebogen, Schraubstock und Schwenkgruppe aus Stahlguss
- Stahl Sägebandführung mit Kugellagern
- Schraubstock mit Schnellspannung und seitlicher Verschiebung
- Frontal integrierter Hebel für die Verriegelung der Gehrungsverstellung
- Kühlmittelpumpe mit Aluminiumkörper
- Grosses Handrad für leichte Sägebandspannung
- Druckmanometer zur Anzeige der Bandspannung (600-1000 kg/cm³)

Serienausrüstung

- Montierbarer Unterschrank
- Kühlmitteltank und elektrische Kühlmittelpumpe
- Längenanschlag für Serienschritte
- Späneräumbürste
- Hydraulikzylinder mit Vorschubregelung



N 257 DA DG

€ 2.915,00

zzgl. 19 % MwSt.



SCHNITTLISTUNG

0°	245x148 / 253x70 mm	225 mm	180 mm
45° links	90x180 mm	140 mm	120x120 mm
60° links	85x115 mm	90 mm	90x90 mm
45° rechts	132x180 mm	148 mm	140x140 mm

Doppelgehrung +45° / -60°

Automatischer Schnitt



WATT



mm



Z/1*



M/min



WATT



a x b x h mm



Kg

N257 DA DG 0,75 / 1,1 3~ 2480x27x0,9 6/10* 45 / 90 100 1385x580x890 235

310 DA DG

€ 3.895,00

zzgl. 19 % MwSt.



Technische Merkmale

- Leistungsstarker dreiphasiger Induktionsmotor mit 2 Geschwindigkeiten und Getriebe mit Ölbad
- Sägebogen, Schraubstock und Schwenkgruppe aus Stahlguss
- Stahl Sägebandführung mit Kugellagern
- Schraubstock mit Schnellspannung und seitlicher Verschiebung
- Frontal integrierter Hebel für die Verriegelung der Gehrungsverstellung
- Kühlmittelpumpe mit Aluminiumkörper
- Grosses Handrad für leichte Sägebandspannung
- Druckmanometer zur Anzeige der Bandspannung (600-1000 kg/cm³)

Serienausrüstung

- Einstellbarer Längenanschlag für Serienschritte (L= 500mm)
- Kühlmittelleinheit und Behälter
- Untergestell (nicht montiert)

Doppelgehrung +45° / -60°

Automatischer Schnitt

SCHNITTLISTUNG

0°	320x200 mm	225 mm	195 mm
45° links	210x80 mm	205 mm	195x195 mm
60° links	120x135 mm	125 mm	125x125 mm
45° rechts	170x190 mm	205 mm	175x175 mm

N310 DA DG	1,1 / 1,5 3~	2750x27x0,9	6/10*	35 / 70	110	1720x700x1540	344

ZUBEHÖR



MULTY € 200,00

zzgl. 19 % MwSt.

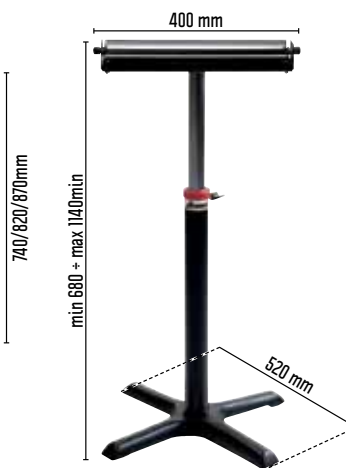
Klappbares Untergestell für tragbare Sägen mit Schnellbefestigung, seitlichen Auflagerollen / Anschlag, 3 Steckdosen für tragbare Bandsägen



JOBBY € 89,00

zzgl. 19 % MwSt.

Klappbares Untergestell für tragbare Sägen



ROLLER € 95,00

zzgl. 19 % MwSt.

Rollenbock / Materialständer



STANDY € 139,00

zzgl. 19 % MwSt.

Stabiles Stahluntergestell für tragbare Bandsägen

Beratung & Verkauf



KIT ARBEITSTISCH € 135,00

zzgl. 19 % MwSt.

Arbeitstisch für Vertikalschnitte für 783/784



WINKELANSCHLAG € 65,00

zzgl. 19 % MwSt.

für Arbeitstisch für Vertikalschnitte für 783/784