



COFFIN FINE CONE FILTER BASKET FILTER PRESS PERCOLATOR  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

LADENMÜHLE | SHOP GRINDER

# VTA6 S



## VTA6 S

Spannung // Frequenz // Phasen  
Voltage // frequencies // phases  
**VTA6 S** 380-415 V // 50 Hz // 3~  
380-415 V // 60 Hz // 3~

Spannung // Frequenz // Phasen  
Voltage // frequencies // phases  
**VTA6 SW** 220-240 V // 50 Hz // 1~  
220-240 V // 60 Hz // 1~  
208-220 V // 50 Hz // 3~  
208-220 V // 60 Hz // 3~

Leerlaufdrehzahl  
Idle speed 1430 rpm (50 Hz)  
1725 rpm (60 Hz)

Mahlscheiben-Durchmesser  
Grinding disc diameter 120 mm | 4.72 in

Mahlscheiben-Material  
Grinding disc material Spezialstahl | Special steel

Mittlere Mahlleistung\*  
Average grinding capacity\* ca. 43 g / s

Trichterinhalt  
Hopper capacity ca. 1000 g | ca. 2.20 lb

Max. Nennaufnahme  
Max. nominal power  
**VTA6 S** 2100 W

Max. Nennaufnahme  
Max. nominal power  
**VTA6 SW** 1720 W

Abmessungen (B x H x T)  
Dimensions (w x h x d) 37 x 63 x 38 cm

Verpackungsmaße (B x H x T)  
Dimensions of packing (w x h x d) 40 x 41 x 70 cm

Nettogewicht  
Net weight 42 kg

Bruttogewicht  
Gross weight 46 kg

Standardfarben  
Standard colours Schwarz matt | Matt black  
Silber | Silver  
Kupfer | Copper

## SONDERAUSSTATTUNG

- Spezial-Mahlscheiben für Espresso- oder türkisch-feine Vermahlung
- Tastbetrieb in Kombination mit Rüttelkorb
- Größerer Trichter (ca. 3 kg)
- Sockelerhöhung, 100 mm
- Zusätzliche Ventilation
- Frequenzumwandler

## SPECIAL EQUIPMENT

- Special grinding discs for Espresso- or turkish fine grinding
- Tip switch in combination with vibrating basket
- Large hopper (ca. 3 kg)
- Raised outlet height, 100 mm
- Additional ventilation
- Frequency converter

\*Abhängig vom Mahlgut und dem gewählten Mahlgrad | Alle Werte wurden unter Laborbedingungen gemessen.  
Andere elektrische Spezifikationen auf Anfrage erhältlich | Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

\*Depends on the grinding goods and the chosen degree of fineness | All measured values under laboratory conditions.  
Other electric specifications available on request | Subject to change without prior notice.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Top Performance für hohe Auslastungen
- Hervorragende Kaffee-Qualität dank gleichmäßiger Vermahlung
- Kühlung durch integrierte Motorbelüftung
- Große Vermahlungsbandbreite von türkisch-fein bis zur Filterkaffee-Vermahlung
- Individuelle Spezialmahlscheiben für türkisch-fein oder für Espresso-vermahlung erhältlich
- Tütenhalterkombihebelschalter: Klemmung und Rüttelblech
- Klassisches MAHLKÖNIG-Design, welches Qualität und Langlebigkeit vereint

## KEY FEATURES

- Top performance for high workloads
- Outstanding coffee quality thanks to even grinding
- Cooling through integrated motor ventilation
- Wide grinding range from turkish fine up to filter coffee grinding
- Individual special grinding discs for turkish fine or espresso grinding available
- Bag holder combi lever switch: clamping and vibrating sheet
- Classic MAHLKÖNIG design, combining quality and durability



COMPANY OF THE HEMRO GROUP

MAHLKÖNIG GmbH & Co. KG | Tilsiter Straße 142 | 22047 Hamburg  
Tel.: +49 40 - 69 69 40-0 | Fax: +49 40 - 696 940 45 | office@mahlkoenig.de | www.mahlkoenig.de