

yourself



Argen MillBox  
CAM-Software



VHF Milling  
Software  
DENTALCAM



Discs

eröfen - Absauganlage



Telefon 0211 / 355 965-0 · argen.de

Equip your package  
für KE+ und SE



Equip

**PRO**

**ARGEN<sup>P</sup> color**

**ARGEN<sup>P</sup> clear**

Fräseset **PMMA**

**PERFORMER**

**ARGEN<sup>Z</sup> ST**  
multilayer

**ARGEN<sup>Z</sup> HT+**  
color plus

**ARGEN<sup>Z</sup> HT+**  
multilayer

Fräseset **ZIRKON**

+

**ARGEN<sup>P</sup> color**

**ARGEN<sup>P</sup> clear**

Fräseset **PMMA**

**CREATIVE**

**ARGEN<sup>Z</sup> ST**  
multilayer

**ARGEN<sup>Z</sup> HT+**  
color plus

**ARGEN<sup>Z</sup> HT+**  
multilayer

Fräseset **ZIRKON**



- Legierungen
- Zirkon Discs
- KST-Zähne
- PMMA Discs
- Digital
- Scanner
- 3D-Druck
- CoCr Discs
- Wachs Discs
- Argen/IS
- EM-Recycling

ARGEN Dental GmbH · Düsseldorf · Telefon 0211 / 355 965-0 · argen.de · ArgenDigital · argentalgmbh

03-2023

Fräsmaschinen - Sint

ARGEN Dental GmbH · Düsseldorf ·

Patentierte  
Pressluftfreiheit  
(AIRTOOL)

Mindestplatzbedarf  
für den Betrieb:  
B = 68 cm  
H = 76 cm  
T = 78 cm  
43 kg



Automatischer  
Wechsler für bis zu  
17 Werkzeuge

Drehwinkel bis  
± 35 Grad in der  
5. Achse & Rohlinge  
bis 40 mm Stärke

400 Watt  
Spindel mit max.  
60.000 U/min

5 Achsen  
fräsen mit bis  
zu 35° Neigungswinkel



Massiver  
Gusskörper für  
geringste  
Vibrationen

B = 45 cm  
H = 63 cm  
T = 54,5 cm  
91 kg



Automatischer Wechsler  
für 16 Werkzeuge

Drehwinkel bis  
± 35 Grad in der  
5. Achse & Rohlinge  
bis 40 mm Stärke

DirectDisc  
Technology für  
revolutionäre  
Rondenfixierung  
(98 mm-Format)

Ionisator & verbesserte  
Luftzirkulation für einfache  
Maschinenreinigung

Premium-Spindel mit  
4-fach Hybridkeramik-  
Kugellager



Maschinenbett  
aus massivem  
Gusskörper für  
geringste  
Variationen

B = 69,2 cm  
H = 63 cm  
T = 54,5 cm  
106 kg



Premium-  
Spindel mit 600 Watt  
und 60.000 U/min

Automatischer  
Wechsler für 16  
Werkzeuge

± 30 Grad  
Drehwinkel  
in der 5.  
Achse und  
Rohlinge  
bis 40 mm  
Stärke

Für einen sauberen Arbeitsraum  
- Neutralisierung der statischen  
Aufladung von Acrylparkeln  
durch 3 Ionisatoren

Rund um die Uhr fräsen  
durch automatische  
Wechsler für 8 Ronden



## Complete your Equipment

### Software

Unsere MillBox CAM-Software wurde speziell für unsere Argen-Discs entwickelt. Zusätzlich bieten wir die VHF Milling-Software DENTALCAM als leistungsfähiges Softwarepaket mit offenem STL-Import für alle gängigen CAD-Programme und optimierten CAM-Strategien für schnellstmögliche Bearbeitung an.



### 3Shape- und exocad-Scanner

Mit der E-Scanner Reihe und dem neuen F8-Scanner erfahren Sie bewährte Qualität und Präzision von 3Shape. Die exocad-Scanner Medit T310, T510 und T710 stehen als offenes Scannersystem für die Flexibilität, STL-Dateien zu importieren und exportieren und mit der exocad-Software zu designen.



### Fräasersets

Speziell abgestimmte CAM-Fräser für  
PMMA, Zirkonoxid und CoCr-Materialien



### Absauganlage

Mit der Absauganlage erzielen Sie eine beutellose Stauberfassung, geringe Betriebsgeräusche von nur 55 db, lange Lebensdauer und komfortable Bedienung.



### Nass-Schleif-Option

Die Equipment SE-Maschine ist für den Anschluss eines Nass-Schleif-Moduls vorbereitet. Dazu sind an der Spindel bereits Flüssigkeitsdüsen angebracht, um das Werkzeug beim Schleifen zu kühlen. In dem separaten Modul trennt ein patentiertes Luft-Zirkulationssystem das Absauggemisch aus Luft und Flüssigkeit in zwei Kreisläufe. Daher kann die Nass-Schleif-Option mit einem Trockensauger betrieben werden.



### Sinteröfen

Mit den Sinteröfen sind Temperaturen bis 1650°C mit einer max. Heizrate von 25°C / min erzielbar.

TABEO 1	TABEO 2
B = 40 cm	B = 48 cm
H = 60 cm	H = 68 cm
T = 40 cm	T = 46 cm
55 kg	80 kg
1.500 Watt	1.800 Watt

