

KaVo FLEXspace®

Für jeden Anspruch
den perfekten Arbeitsplatz.



KaVo. Dental Excellence.

Verwirklichen Sie Ihren persönlichen Arbeitsplatz.

KaVo FLEXspace setzt Maßstäbe.

In punkto Individualität, Value und Schnelligkeit. Gestalten Sie sich jetzt Ihre individuelle Laboreinrichtung: Mit variabler Höheneinstellung, und überraschenden Holzlösungen.

Oder Sie setzen auf farbenfrohe Details. Ihrer Individualität sind dabei keine Grenzen gesetzt. Und das KaVo Modul-Konzept macht Ihnen die Auswahl und Entscheidung ganz besonders leicht.

KaVo FLEXspace. Soviel Individualität begeistert.



Medien-Box

Perfekte Ordnung durch zentrale, kompakte Medien-Box für alle Anschlüsse. 2-fache, länderspezifische Steckdose, Gashahn, Öffnung für Bunsenbrennerschlauch und Handstückdurchführung.



Höheneinstellung

Optimale Ergonomie durch einzigartige Höheneinstellung über fünf Raster von 82 bis 94,5 cm. Insgesamt 12,5 cm, vorne über Drehfüsse, hinten über Inbus-Verschraubung mit wenigen Handgriffen eingestellt.



Funktionszelle rechts/links

Perfektion am Arbeitsplatz.

Wechseln Sie bei Bedarf, selbst nach Jahren, ohne jede Zusatzteile, einfach die Seite für Lufthanddüse und Handstückdurchführung. Wählen Sie für die andere Seite zwischen Schublade und Festblende.



Funktionszelle Mitte

In der Mitte oben haben Sie die Wahl:

- 50er Abfallschublade
- Absaugblende für EXTRAmatic®Evo oder Zentralabsaugung
- SMARTair / FLEXspace

In der Mitte unten wählen Sie zwischen:

- 50er Abfallschublade
- 20er/30er Abfallschublade



Erleben Sie grenzenlose Individualität.

Individuell anpassbar:

- Maximale Individualität durch frei wählbare Systemkomponenten.
- Ergonomisch perfekte Arbeitsposition durch integrierte Höheneinstellung.
- Auch nachträglich jederzeit variable Positionierung von Lufthanddüse und Handstückdurchführung für Links- und Rechtshänder.
- Dank unzähligen Aufstellvarianten passt sich KaVo FLEXspace jeder Raumsituation an.



Durchdachte Funktionalität:

- KaVo Funktion und Qualität zu einem erstklassigen Preis-/Leistungsverhältnis.
- Modulares Konzept bietet höchste Investitionssicherheit durch leichte Anpassung an neue Raumlayouts.
- Zeitlos schönes Design und durchdachte Funktionalität dank der jahrzehntelangen weltweiten Erfahrung des Systemanbieters KaVo.



Geben Sie Ihrem Tisch echten Charakter.

Arbeitsplatten

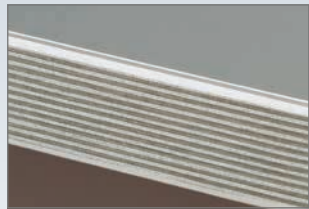
Verbinden Sie mit KaVo FLEXspace Funktionalität und Designanspruch ganz nach Belieben. Plattengröße: 62 x 124 cm. Auf Wunsch verlängerbar, z. B. mit 90° Platte, Schrägschnitt und für KaVo EXTRAmatic®.

Formen:

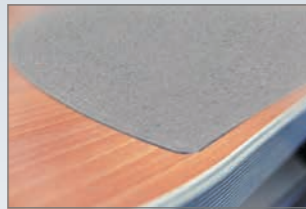
Klassisch gerade oder geschwungen als ergonomische Designvariante.

Materialien:

Fünf Oberflächen zur Auswahl. Alle auf Wunsch auch mit hochfester ROCKdent-Einlage und wahlweise weitere Materialien.



Umlaufkante mit Tech-Multiplexoptik, ABS



Arbeitsplatten-Einlage mit ROCKdent



Alle Schubladen sind mit elegantem Aluminiumgriff ausgestattet.



Container

Funktionalität leicht gemacht! Wählen Sie zwischen verschiedenen Hänge-containern mit und ohne Schließsystem. Für Studienzwecke gibt es Container mit doppeltem Schließsystem. Diese können jederzeit an die linke oder rechte Seite montiert werden.

Seitenoptionen

Seitenblende aus Metall und zusätzlich mit innenliegendem Dekor, erhältlich in zehn Farben. Seitenregal für 90° Abschluss.



AS-Bord

Bord für Arbeitsschalen optional erhältlich.

Leuchte

1 x 55 W, 3.000 Lux (gemessen bei Abstand der Leuchte zur Tischplatte von 50 cm). Verschiedene Leuchtmittel zur Auswahl. Lichtfarbe: 5.400 Kelvin. Individuell und gezielt in jede beliebige Position einstellbar. Dosierung der Lichtstärke durch Veränderung des Höhenabstandes zum Arbeitsfeld. Haltegriff für ergonomisches Einstellen des Leuchtenkopfes, dadurch Positionierung der Lichtquelle über die gesamte Arbeitsplatte möglich.



Passt sich jeder Raumsituation perfekt an.

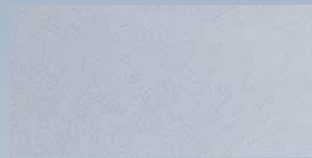
Vielseitige Aufstellvarianten.



Mit KaVo FLEXspace erleben Sie grenzenlose Individualität. Ob sternförmig aufgestellt, als kompakter 2er-Arbeitsplatz für das Praxislabor oder als New-Media-Lösung, KaVo FLEXspace folgt Ihren Wünschen. Einfach ausgewählt und schnell realisiert.

3er-Stern-Aufstellung		
3er-Rund-Aufstellung		
3er-Standard-Aufstellung		
4er-Arbeitsplatz mit Extramatic		
2er-Arbeitsplatz mit Extramatic		
Einzelarbeitsplatz mit Verlängerung		

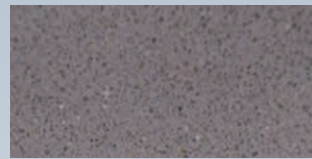
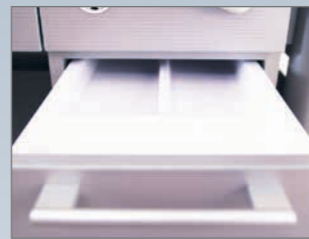
Für Trockenbereich, Gips- und Gussbereich.



FORMdent (Laminat)



STEELdent (Edelstahl)



ROCKdent (Quarzstein)



TERRAdent (Fliese)

Wählen Sie dabei aus Türenschränken, Schubladenschränken und Sitzplätzen. Als Plattenmaterialien stehen Ihnen ROCKdent, FORMdent, STEELdent (empfohlen für Nassbereich) und TERRAdent zur Verfügung.

Mit durchdachten Systemlösungen lässt sich FLEXspace an individuelle Arbeitsplatz-anforderungen und Ihren persönlichen Stil anpassen.



Abwurfloch mit Abfallbehälter

Kombination Edelstahl-Spülbecken, 40 x 40 cm, mit Gipsklärbecken

Soviel Flexibilität begeistert

KaVo FLEXspace bietet sechs verschiedene Basis-Elemente in zwei Höhen (83 und 91 cm) und drei Breiten (30, 50 und 60 cm).

Das schafft spürbar mehr Flexibilität, z. B. bei Praxislabors und engen Raumlösungen.

Höhe Schrank mit Sockel: 83 oder 91 cm.
Höhe Arbeitsplatte: 4 cm.
Gesamthöhe: 87 oder 95 cm.



Schrank mit oder ohne Boden, Tür links

Schrank mit oder ohne Boden, Tür rechts

Schubladen-Schrank mit 144 Rasterschubladen (H91) und 134 (H83)

Schubladen-Schrank mit 1233 Rasterschubladen (H91) und 1223 (H83)

Schrank mit Boden, Tür links

Schrank ohne Boden, Tür rechts

Schubladen-Schrank mit 1233 Rasterschubladen (H91) und 1223 (H83)

Lufthanddüse

Atmen Sie auf.

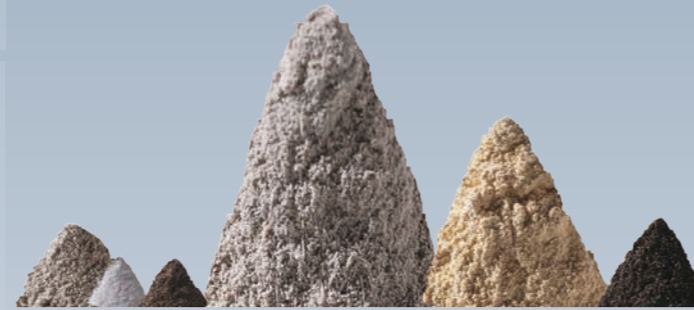
Die Lunge ist gefährdet.



Die Lunge ist besonders durch Feinststäube gefährdet.

Feinststaub ist der Anteil des gesamten einatembaren Staubes im Labor, dessen Teilchen kleiner als 5 µm sind. Durch die Feinheit kann er mühelos bis in tiefste Luftwege, den Alveolarbereich, gelangen und dort als Folge ständiger Gewebereaktion die gefürchtete Staublunge auslösen.

Schützen Sie sich und Ihr Laborteam mit KaVo Absauganlagen.



Keramik Stahl Edelmetall Methylmetacrylat Gips Andere

Ø Staubbelastung/Jahr und ZT

KaVo Labor Absauganlagen sind das Ergebnis aus über 20 Jahren Erfahrung bei Laborabsaugungen – Ihrer Gesundheit zu Liebe.

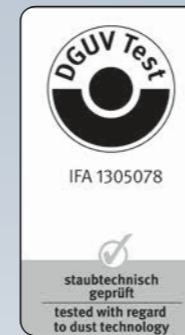
KaVo EXTRAmatic: Die Mehrplatzabsaugung

Absaugen können viele. Doch der wahre Nutzen einer perfekten Absauganlage zeigt sich erst in der Kombination von optimaler Absaugleistung und hoher Funktionalität. Ob am Arbeitsplatz selbst, oder an Geräten im Funktionsbereich spielt dabei keine Rolle.

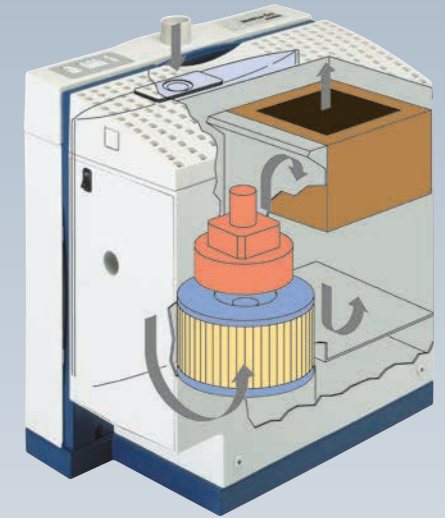
- Das ABSORBA Langzeit-Filterssystem mit integriertem Duplex-Sicherheitsfilter.
- Mit optional eingelegtem Aktivkohlefilter scheidet Ihre KaVo EXTRAmatic® auch verschiedenste Materialien sowie Kunststoffdämpfe gleichzeitig ab.
- Dank der Einschaltautomatik läuft der Absaugmotor nur bei Luftbedarf und spart so im Gegensatz zu Zentralabsaugsystemen wertvolle Energie.
- Das intelligente KaVo Selbstreinigungssystem spart Tag für Tag Filter- und Entsorgungskosten.
- Gereinigte Abluft wird auf Wunsch zurückgeführt und spart so bares Geld für die Beheizung Ihrer Laborräume.
- Die Saugleistung kann für jede der bis zu drei Absaugstellen individuell programmiert werden und bietet so perfektes Saugmanagement.
- Praktisches Zubehör ermöglicht die Integration der KaVo EXTRAmatic® in jedes Laboreinrichtungs-Programm, in jeden Fremdarbeitsplatz und am schönsten in das KaVo MASTERSpace®- und FLEXspace®-Konzept.



NEU KaVo SMARTair Evo: Die Einzelplatzabsaugung



- DGVU geprüfte Absaugleistung
- Verbesserter Unterdruck und Volumenstrom
- Stauberfassung mit Dreifach-Filterssystem
- Integrierte Ein- und Abschaltautomatik
- Automatische Anpassung der Saugleistung
- Eingebauter Motorschutz
- Einfacher Motortausch
- Integration in Fremdtische



Die integrierte Lösung eignet sich ideal für Techniker-Tische. Das Schubladenkonzept bietet maximalen Komfort für den Techniker.



Die mobile Lösung findet ihren Einsatz primär im Funktionsbereich des Dental-labors und dort, wo Einbau-Engpässe eine integrierte Lösung verhindern.

Sitzen muss gesund sein.

KaVo SENSit® – maßgeschneidert für das Dental-Labor.

Die KaVo Ingenieure haben einen Stuhl entwickelt, der alle gesundheitlichen Aspekte der Körperhaltung im Sitzen berücksichtigt. Die anatomische Gestaltung der Sitzfläche und der Rückenlehne unterstützen den Körper exakt dort, wo es notwendig ist. Und SENSit ist in Form und Funktionalität ideal auf die Arbeitsbedingungen im Labor abgestimmt. Genial durchdacht bis ins kleinste Detail. Für entspanntes, körpergerechtes Sitzen und dabei größtmögliche Bewegungsfreiheit beibehalten.

Stoff

Rutschfest, feuchtigkeitsdurchlässig, leicht zu reinigen, hautverträglich. Die Sitz- und Rückenpolster sind ganz leicht austauschbar.

Sitzfläche

Die Sitzfläche paßt sich exakt der individuellen Anatomie des Menschen an. Die Polsterung ist speziell ausgelegt für die typische, vorgebeugte Arbeitshaltung des Zahntechnikers. Das vermeidet Druckspitzen. Die Sitzfläche können Sie nach vorn und hinten verschieben.

Variabel

Mit dem SENSit sitzen Sie immer auf der richtigen Höhe.



Lehnenform

Die Form der Lehne ist speziell für die Laborarbeit konstruiert, stützt die Wirbelsäule und gibt Ihrem Rücken bequemen und sicheren Halt.

Höhenverstellung

Damit die Polsterung immer an der richtigen Stelle des Rückens sitzt, ist die Lehne höhenverstellbar.

Synchronmechanik

Lehne und Sitzfläche sind gelenkig miteinander verbunden. Vergrößert sich der Lehnenöffnungswinkel, neigt sich auch die Sitzfläche zurück.

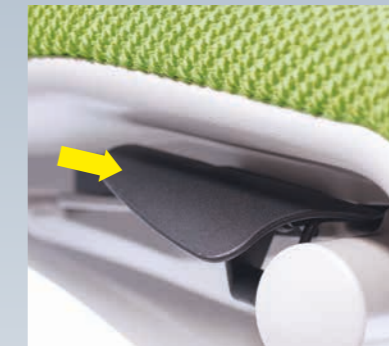


KaVo SENSit® – Die Feinabstimmung des perfekten Sitzkomfort.

Nehmen Sie Platz! Und lehnen Sie sich ruhig einmal entspannt zurück! Untersuchungen haben gezeigt: Bei längerem Sitzen ist die regelmäßige Veränderung der Sitzhaltung besonders wichtig.



Die Sitzfläche läßt sich horizontal verschieben, damit das Verhältnis zur Rückenlehne optimal auf den Körperbau abgestimmt ist.



Positionswechsel leicht gemacht: Sie bestimmen, wie weit sich Sitz und Rückenlehne neigen! Griff anheben. Rückenlehne belasten. Mechanik arretieren. Fertig!



Die Höheneinstellung der Sitzfläche ermöglicht eine individuelle Anpassung des Stuhls an Ihre Körpergröße.



Ob groß oder klein, die Wirbelsäule wird immer richtig unterstützt: Dank der höhenverstellbaren Rückenlehne sitzt die spezielle Polsterung dort, wo sie sein muß.



Den Widerstand der Rückenlehne können Sie individuell anpassen: Drehen Sie das Einstellrad und stellen Sie die Kraft der Synchronmechanik auf Ihr Körpergewicht ein. So sitzen Sie immer bequem.

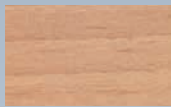


Das robuste Fußkreuz aus Aluminium: Hohe Belastbarkeit und lange Lebensdauer durch ausgezeichnete Materialqualität.

Hier haben Sie die Wahl.

FLEXspace

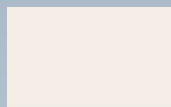
Tischplattenbeläge



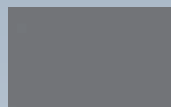
Wildbirne
Laminat



Ahorn
Laminat



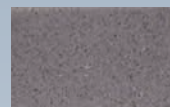
Carrara
Laminat



Anthrazit
Laminat

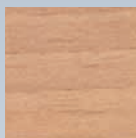


Buche
Multiplex



ROCKdent

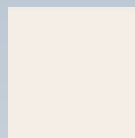
Fronten



Wildbirne



Ahorn



Carrara



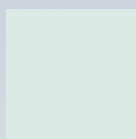
Anthrazit



Bordeaux



Enzianblau



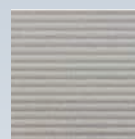
Pastellgrün



Orange



Sonnenblume



Wave

SENSIT

Stoffbezug "Extreme"



stahlblau/
steel blue



titangrau/
titanium grey



korallrot/
Coral

- 100% Xtreme FR
- 400g/lfm

Stoffbezug "Eccos"



olivingrün/
olivin green



polarsilber/
polar silver



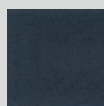
schwarz/
black

- 9% Ramie
- 91% Wolle
- 546 g/lfm

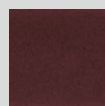
Stoffbezug "Microtouch"



saphirblau/
sapphire



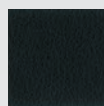
tiefseeblau/
ocean blue



aubergine/
aubergine

- 88% Polyester
- 12% Polyurethan/
PU
- 385 g/lfm

"Leather"



schwarz/
black

- 100% Leder/
leather



KaVo. Dental Excellence.