

ZT PRODUKTE

Labor-Stahlmöbel mit langer Lebensdauer und persönlichem Ambiente

Perfekte Funktion, hohe Variabilität, breite gestalterische Möglichkeiten, übersichtliche Vollständigkeit und das alles zum moderaten Preis: Diese hohen Anforderungen wurden bei der Entstehung der SWEMA-Labormöbelserie des Herstellers Le-iS Stahlmöbel GmbH aus dem thüringischen Treffurt vereint.

Der Techniker-Arbeits- ist der Maßstab für die hohen Funktionalitätsansprüche an

Möbel können Sie frei zusammenstellen: Bei den austauschbaren Sockelblenden

SWEMA-Stahlmöbel ausgesprochen preiswert. Der Grund hierfür liegt in der

tionswege eines traditionellen Blechbearbeitungsbetriebes für dentalen und medi-

Auch bei den Beschlägen kommt nur hochwertiges Material zum Einsatz: Leicht- und leisegängige Gleitschienen auf kugelgelagerten Rollen, zudem ausgestattet mit Selbstzug. Präzise justierbare und stabile Scharniere mit Schließfeder ermöglichen einen Öffnungswinkel von 110°.

Die Abdeckungen der SWEMA-Elemente bestehen aus mit Melaminharz beschichteten Spanplatten mit wasserfester Oberfläche. Dadurch sind sie ritz- und kratzfest, kurzzeitig bis 180 °C hitzebeständig, chemisch resistent, lichtecht und antistatisch. Optional können Abdeckungen aus Edelstahl oder Kunststein bestellt oder kombiniert werden, das Waschbecken auch in Porzellan.

Der größte Vorteil der SWEMA-Möbel liegt jedoch in ihrer Variabilität. Alle Wünsche sind realisierbar: Zum einen bietet der System-Unterschrank mit seinem 60-mm-Rasterfeld jede erdenkliche Schubladen-/Fachboden-/Türlösung an. Unterschiedliche Korpushö-

hen können innerhalb des Rasters als Sondervarianten gefertigt werden. Die Zu-



Je nach Geschmack oder bestehendem Ambiente lassen sich die SWEMA-Möbel auch farblich individuell gestalten.



Eines der hochwertigen Elemente des Techniker-Arbeitsstischs: Die Wassermann-Absaugschublade.



Der Techniker-Arbeitsstisch aus dem Hause Le-iS: Perfekt zum moderaten Preis.

die Labormöbel von Le-iS: Übersichtliche Flächen und ergonomische Anordnungen, Knie- und Beinfreiheit, leichtgängige Schubfächer und frei zugängliche Absauganschlüsse- und Energieversorgungsmöglichkeiten gehören genauso zum Standard wie die Rückhol-Einrichtung für die Ausblasdüse und das Motorhandstück. Eine zweite Ebene und intensive Beleuchtung in farbneutraler Tageslichtqualität runden die funktionellen Einflüsse auf den Arbeitsplatz ab. Die farbliche Gestaltung der

und Griffen können Sie aus insgesamt 180 RAL-Farben wählen: Sie geben dem ganzen Raum die Stimmung und das Gepräge, das Sie sich wünschen. Diese „Dekorelemente“ können natürlich auch im Nachhinein jederzeit ausgetauscht werden. So lässt sich jede Schrankzeile mit minimalem Aufwand und farblichen Änderungen Ihrer individuellen Laborausstattung anpassen. Einfacher kann man persönliches Ambiente nicht umsetzen. Trotz der hohen Material- und Verarbeitungsgüte sind die

Einfachheit des Programms. In wenigen Grundelementen lässt es sich durch sinnvolle Rasterung dennoch funktionell variieren und kombinieren. Zudem gelingt durch CNC-gesteuerte Stanz- und Biegemaschinen die rationelle Fertigung in wirtschaftlichen Losgrößen, während großtechnische Reinigungs-, Beschichtungs- und Trocknungsanlagen mit hohem Durchsatz einen äußerst sparsamen Ressourcen-Einsatz ermöglichen. Schlussendlich bieten kurze Anfahrts-, Beschaffungs- und Informa-

tionellen Einsatz mitten im grünen Herzen Deutschlands ganz entscheidende Standortvorteile, die natürlich auch Kunden zugute kommen! Die Oberflächen der SWEMA-Möbelserie verfügt über seidenglatte, dauerhafte Oberflächen, die sauber und hygienisch sowie leicht zu reinigen sind. Um das zu erreichen, wird das gebogene, verschweißte Zink-Stahlblech gereinigt, phosphatiert und mit Polyester-Farbpulver beschichtet. Im Trockenofen wird die Beschichtung eingebrannt.

sammenstellung einzelner Schrankelemente zu Funktionseinheiten berücksichtigt jeden Arbeitsablauf. **ZT**

ZT Adresse

Le-iS Stahlmöbel GmbH
Friedrich-Ebert-Straße 28a
99830 Treffurt
Tel.: 03 69 23/8 08 84
Fax: 03 69 23/5 13 04
E-Mail: service@le-is.de
www.le-is.de

Neue Bleachfarben erhältlich

Mit der stetig zunehmenden Nachfrage nach gebleichten Elementen steigt die Nachfrage nach geeigneten Kronen und Brücken gleichmäßig an.

Folglich führt Elephant Dental ein Bleach Shades Kit für Sakura Interaction ein, der Aufbrennkeramik für Zirkonoxidunterstrukturen. Die Sakura Interaction Bleach

bewährten Pastenopakern, Opak-Dentine, Dentine und den Schneiden, wie auch in der Sakura Interaction Gebrauchsanleitung beschrieben.



Das neue Bleach Shades Kit für Sakura Interaction von Elephant Dental.

Shades sind weißer oder sozusagen heller als die zur Zeit verfügbaren 16V-Farben, um die Nachfrage nach helleren Restaurationen zu erfüllen. Dieses Kit umfasst ein Bleach Pastenopaker, vier Opak-Dentine, vier Dentine und eine Schneide 56. Außerdem enthält jedes Kit auch ein Shadeguide mit Indikatoren, hergestellt aus dem ursprünglichen Material. Das Verarbeitungsverfahren der Sakura Interaction Bleach Shades entspricht dem der

Mehr Informationen sind unter der kostenlosen Telefonnummer 0800/8 65 55 37 erhältlich. **ZT**

ZT Adresse

Elephant Dental GmbH
Tibarg 40
22459 Hamburg
Freecall: 0800/8 65 55 37
Tel.: 0 40/54 80 06-0
Fax: 0 40/54 80 06-150
E-Mail: hamburg@eledent.de
www.elephant-dental.de

Schleifmaschinen gewinnen red dot design award

Beim red dot-Wettbewerb 2007 hat Sirona in der Kategorie Produktdesign von internationalen Experten eine Auszeichnung für die neuen MC XL-Schleifmaschinen für Dentallabor und Zahnarztpraxis erhalten.

Zum dritten Mal in Folge war Sirona beim red dot design award erfolgreich. Mit den beiden neuen Schleifmaschinen für vollkeramischen Zahnersatz CEREC MC XL und inLab MC XL gehört das Unternehmen zu den Preisträgern 2007. Die im Februar dieses Jahres der Fachöffentlichkeit vorgestellten Produktneheiten bauen auf der bewährten Gerätekonzeption auf, sind aber leistungsfähiger, komfortabler und schöner. Für die herausragende Gestaltung erhielten die Schleifmaschinen nun den red dot design award, einen der begehrtesten Designpreise der Welt.

Die Verleihung dieses Qualitätssiegels für gutes Design findet jedes Jahr statt. Eine internationale Expertenjury beurteilt die Produkte und vergibt die red dot-Auszeichnung an diejenigen Wettbewerbsbeiträge, die durch anspruchsvolle und innovative Gestaltung überzeugen. Sirona hat den Designpreis bereits 2005 mit dem inEos-Scanner und 2006 mit SIRO-Pure, den ölfreien Winkelstücken, gewonnen. Hinter dem funktionalen

Design von CEREC MC XL für die Zahnarztpraxis und inLab MC XL für das Dentallabor verborgen sich viele neue Funktionen und Verbesserungen. Die MC XL-Schleifmaschinen erreichen einen Präzisionsgrad, bei dem sich Vollkeramikronen zum ersten Mal auch konventionell zementieren lassen. Die hohe Genauigkeit von bis zu +/- 25 Mikrometern ergibt sich aus den zwei- bis viermal kleineren Schleifschritten der Geräte. Die neue Schleifmaschine nutzt das besonders zeitsparende Zwillingsschleifkonzept und hat eine größere Schleifkammer, mit der sich jetzt auch Blöcke bis zu einer Größe von 85 x 40 x 22 mm schleifen lassen. Das Gerät ist sicherer und angenehmer zu bedienen:

ten, die Hersteller aus 43 Nationen bei dem Wettbewerb einreichten. Die Jury – beste-

schine. Die Preisverleihung des Wettbewerbs fand am 25. Juni 2007 im Essener



Nicht nur präzise und schnell, sondern auch ausgezeichnete Blickfang: die neuen Schleifmaschinen CEREC MC XL und inLab MC XL von Sirona.

hend aus international renommierten Designexperten – begutachtete und testete die Produkte und beurteilte sie nach Kriterien wie Innovationsgrad, Funktionalität, Qualität, Ergonomie, Langlebigkeit und ökologische Verträglichkeit. Prof. Dr. Peter Zec, Initiator des red dot design award und Präsident des internationalen Designverbandes ICSID, gratulierte Sirona zur Kreativität und Qualität der MC XL-Schleifma-

Aalto-Theater vor mehr als 1.000 Gästen statt. Seither ist sie für ein Jahr im red dot design museum, der weltweit größten Ausstellung für zeitgenössisches Design, zu besichtigen. **ZT**

ZT Adresse

Sirona Dental Systems GmbH
Fabrikstraße 31
64625 Bensheim
Tel.: 0180/1 88 99 00
Fax: 0180/5 54 46 64
E-Mail: contact@sirona.de
www.sirona.de



reddot design award