

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 23: **Protéomique**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

La nouvelle

Design, ergonomie, technique sophistiquée, qualité et fonction.
Avec le siège du système Comforto X-88, vous aurez une longueur d'avance.

qualité d'assise

Grâce au mécanisme synchrone (3 points), une mobilité optimale est garantie.
Porté par l'esprit dynamique et par ses lignes logiques, ce produit reflète l'image «tendance» du moment.

au bureau

HAWORTH
comforto

X88



Assise Air•Go•Pur®



X 8810



X 8860



X8880



X 8840



X8850


ELAN

Office value.

Elan Center: Lausanne, 021 622 00 10; Sion 027 321 20 10, www.elan-office.com

Table de travail

Le design typique créé par Jo Hostenstein pour NEXT se retrouve aussi dans la version «assis-debout». La table de travail s'intègre parfaitement dans le programme de tables existant.

«assis-debout»

Les données techniques de la table de travail «assis-debout» sont les suivantes:

Réglage rapide monter/descendre avec 1 moteur électrique

Zone de réglage 700 - 1200 mm, en continu

Puissance de levage 800 N par colonne

Charge 100 kg

Rapidité 35 mm/s sans charge, 30 mm/s avec charge

Au choix : rangement de câbles horizontal avec bac à câbles, rangement vertical avec canal à câbles flexible, panneau en tissu ou en tôle perforée



«Assis-debout»

Grâce à un grand choix avec une multitude de possibilités, la nouvelle table de travail s'adapte aux besoins de chaque utilisateur.

Les options

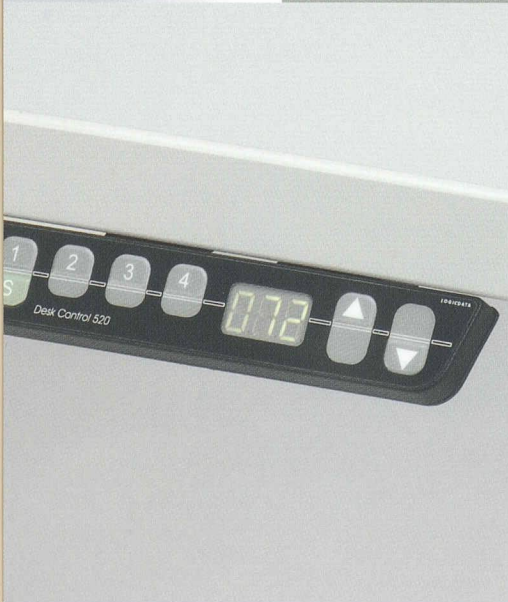
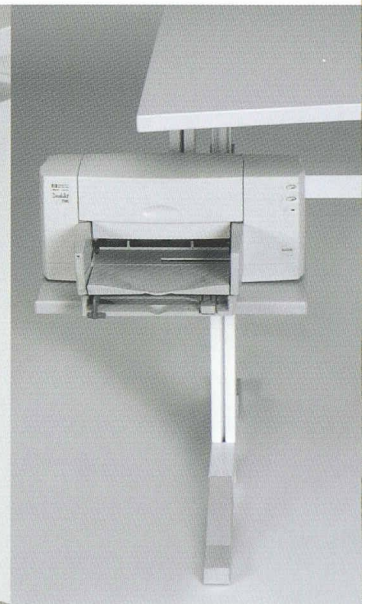
Panneau de fond
en tôle perforée
2 consoles
de montage inclus



Tiroir extractible
à fixer directement
sous le plateau



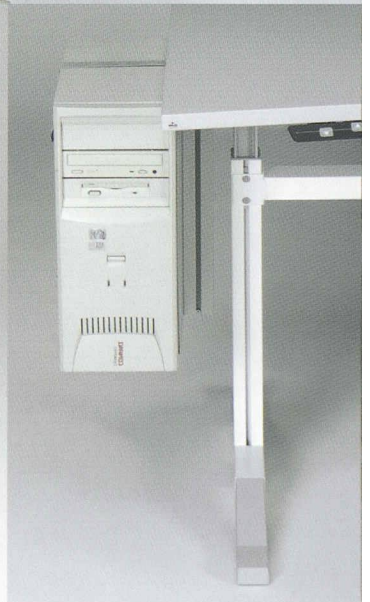
Rayon inférieur
pour imprimantes
Montage à droite
ou à gauche



Commande à mémoire avec
4 positions de mémoire
et indication numérique



Bac à câbles
Canal à câbles vertical flexible
à fixer au piétement
ou au bac à câbles



Support CPU
Courroies de maintien
inclus

Elan Next

Bien que notre corps ait besoin de bouger, nous travaillons la plupart du temps en position assise. L'homme est au centre des solutions et des concepts d'Elan. C'est pourquoi notre table de travail Next s'adapte à tous vos mouvements, que vous choisissiez de travailler assis à la table ou que vous choisissiez de travailler debout.

Table de travail

Faites bouger les choses dans votre bureau et offrez vous et à vos collaborateurs la nouvelle table de travail Elan Next «assis-debout».

«assis-debout»

