

**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses  
**Band:** 122 (1996)  
**Heft:** 14

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 09.11.2024

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Une incroyable qualité d'impression pour dresser de grands plans avec un petit budget.

Une telle qualité d'impression pour si peu d'argent: les performances des nouvelles HP DesignJet 330 et 350C sont carrément incroyables.

Leur maniement est un jeu d'enfant. Le chargement des supports d'impression et des différents formats de papier ne pose aucun problème – un système d'alimentation rouleaux proposé en option y pourvoit. Vous pouvez imprimer soit sur du papier normal peu onéreux, soit sur un élégant papier glacé.

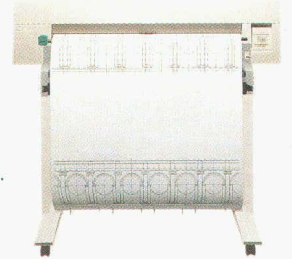
Dans les deux cas, la qualité d'impression est impeccable: le noir est profond, les caractères sont nets, les angles sont précis et les contours sont lisses. Et si vous utilisez la

couleur, vous pouvez encore faire des économies, car, avec notre nouvelle technologie InkJet, vous n'êtes pas obligé d'utiliser un papier spécial onéreux – vous obtenez également une excellente qualité d'impression sur du papier normal.

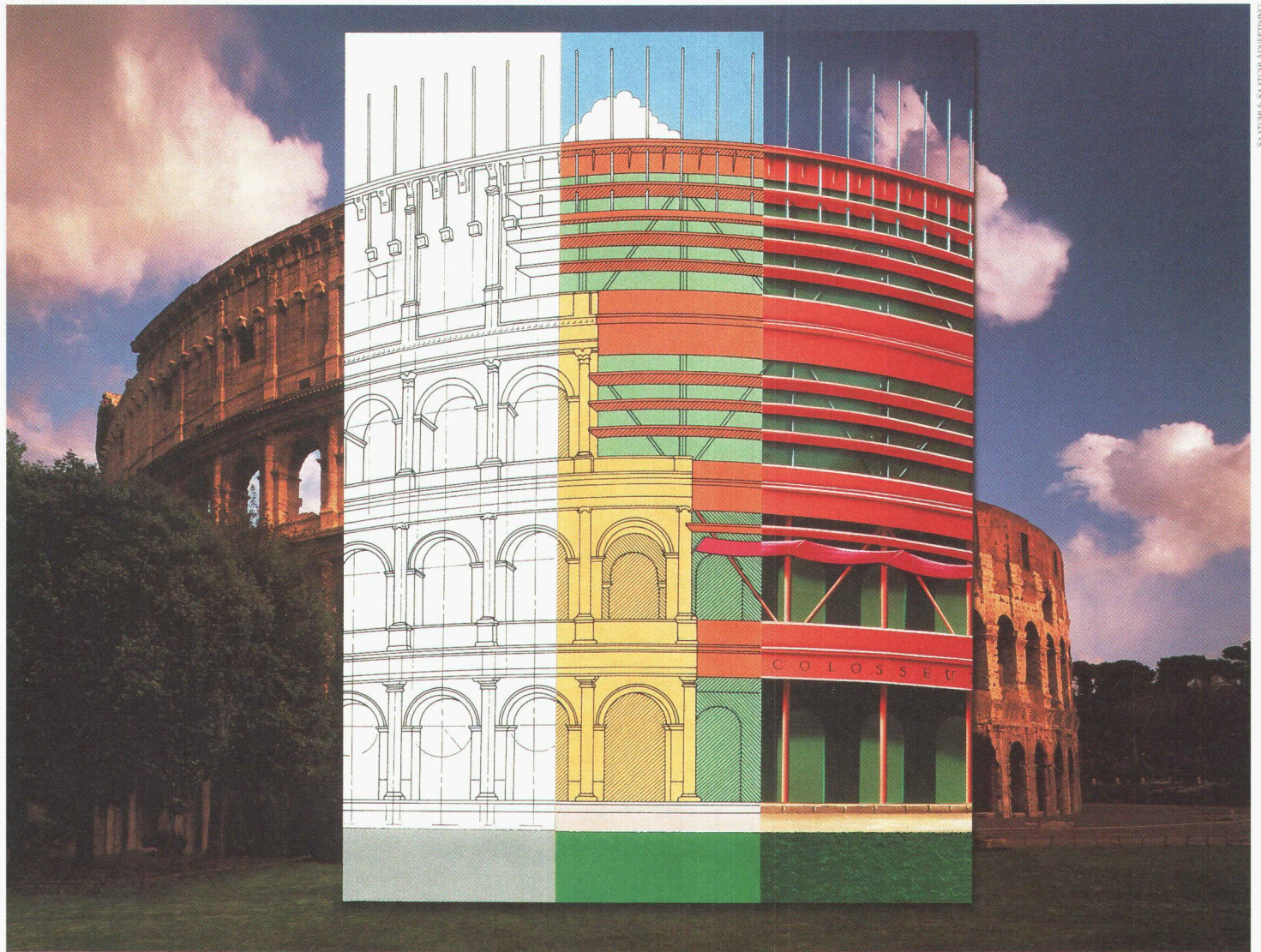
Sa vitesse est impressionnante. Moins de 5 minutes pour la couleur et 4 minutes pour le noir et blanc...

Ainsi vous pouvez continuer à imprimer, à contrôler et modifier – au lieu d'attendre, d'attendre et d'attendre encore. Cela est trop beau pour être vrai? Alors demandez une démonstration des nouvelles DesignJet 330 et 350C – ou appelez-nous directement au 0848 801 111.

ETH ZÜRICH  
21. Juni 1993  
BIBLIOTHEK



## LES NOUVELLES HP DESIGNJET 330 ET 350C.



SWATCH & SWATCH ADVERTISING

J'aimerais en savoir davantage sur ces nouveaux traceurs! Veuillez m'envoyer votre documentation sur les HP DesignJet 330/350C!

Nom, prénom: .....

Entreprise: .....

Adresse: .....

NPA, localité: .....

A découper et à envoyer à:  
Hewlett-Packard (Suisse) SA  
Mme S. Bättig  
In der Luberzen 29  
8902 Urdorf

Ou à faxer:  
01/735 77 30.

IAS 2DJ

 **HEWLETT®  
PACKARD**



## Kaba Total Access

Une ère nouvelle dans la technique de fermeture, le contrôle d'accès et la gestion des temps

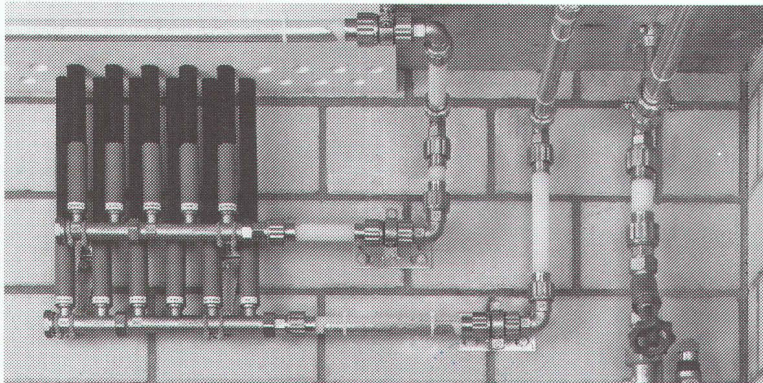
Jusqu'ici, la technique de fermeture, le contrôle d'accès, la saisie des temps et des données n'offraient que des solutions séparées. Il existe maintenant un système intégré global: avec Total Access, Kaba réunit le contrôle électronique d'accès, la gestion des temps, la technique de fermeture, les portes de sécurité et automatiques. Kaba préserve les bâtiments, les personnes, le savoir, les valeurs et accélère le flux d'informations et de données. Les installations de fermeture Kaba éprouvées, élément important de Total Access, s'obtiennent auprès du commerce spécialisé.



Kaba Schliesssysteme AG • Case postale • CH-8620 Wetzikon  
Téléphone 01/931 61 11 • Téléfax 01/931 63 85

B 5472

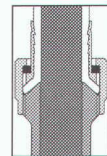
## JRG Sanipex®



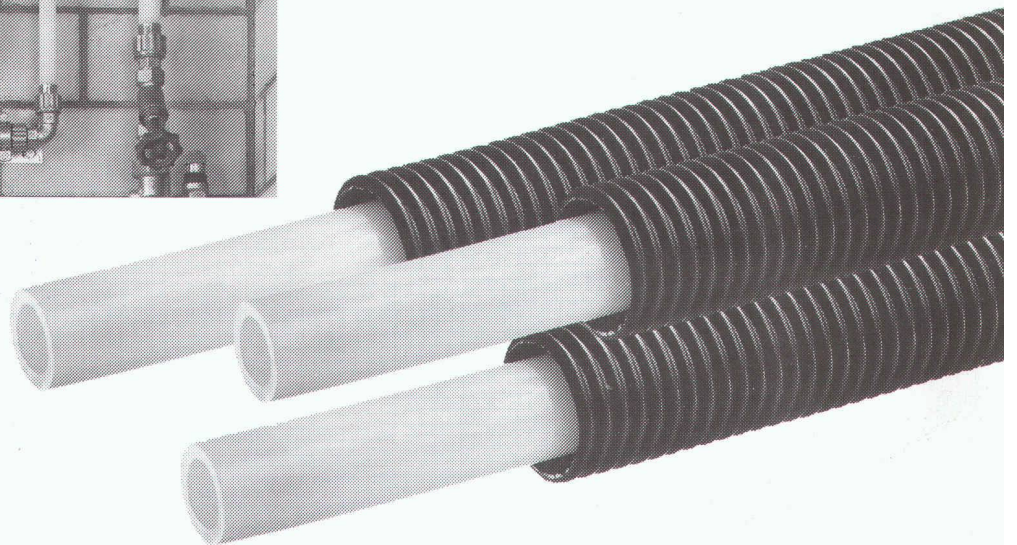
B 5028

- Haute résistance à la corrosion
- Fonctionnement silencieux
- Convient à l'eau froide et chaude (95°)
- Interchangeable en cas de blessure
- Livrable en 7 dimensions: 16-63 mm
- Tubes en polyéthylène réticulé (PE)
- Se prête à toute forme de construction

## Le système d'installation d'eau potable garantissant une technique moderne de construction



Une technique d'assemblage brevetée, se distinguant par une section constante du tube de distribution et une pression régulière sur l'élément. Montage rapide, étanchéité longue durée.



## JRG Gunzenhauser

Robinetterie • Sanipex® • Fonderie

J.+R. Gunzenhauser SA  
Fonderie • Robinetterie  
Hauptstrasse 130, CH-4450 Sissach  
Téléphone 061/975 22 22, Téléfax 061/975 22 00  
Lugano • Dortmund • Neuburg/Donau • Vienne