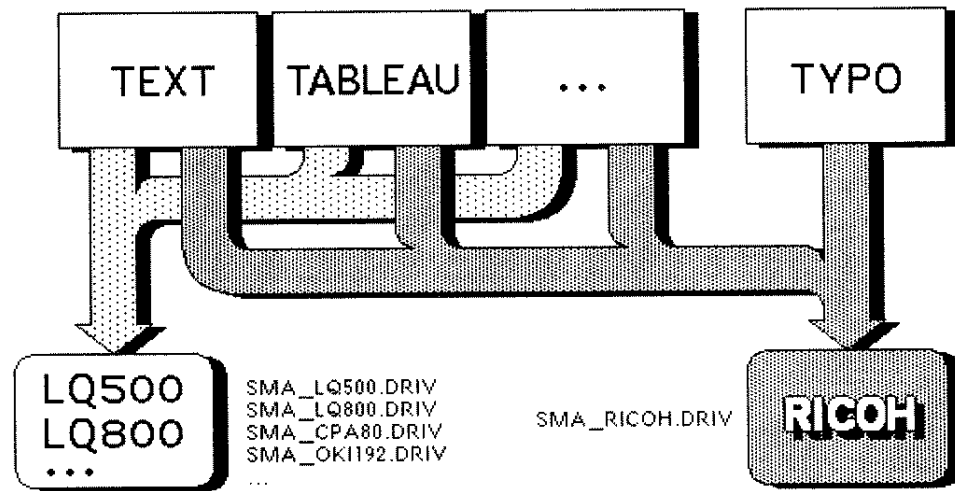


smaky info


IMPRIMANTE LASER

L'imprimante laser RICOH du SMAKY324 a déjà fait ses preuves avec le logiciel TYPO. Une nouvelle voie est maintenant ouverte, puisqu'il est possible de l'utiliser avec tous les logiciels du SMAKY, tels que TEXT, TABLEAU, FICHE, DESSIN4, etc.



En fait, on utilise la RICOH exactement de la même façon qu'une imprimante EPSON LQ-500 par exemple, avec la qualité d'impression du laser à 300 points par pouce (12 points par millimètre) en plus. Quelques fonctions extrêmement utiles permettent d'utiliser une page A4 verticalement ou horizontalement (très agréable avec TABLEAU ou FICHE), ou même de considérer une feuille A4 comme deux feuilles A5 *verticales* ou *horizontales* !

Définition du papier





Imprimante: "laser 

Type: RICOH

Nom du papier:


Dimensions (l x h)

Type de papier:

-  accordéon
-  introducteur
-  contour (h=infina)
-  percé

Dimensions standard:

<autre>
<input checked="" type="checkbox"/> A5 vertical



page tournée
 multipages

Lors de la définition du papier, les deux boutons carrés, en bas à droite, permettent les combinaisons suivantes :

A4 vertical

Depuis 1978, la société EPSITEC-system SA fabrique des microordinateurs. Le SMAKY 324 est donc l'aboutissement de dix années de recherches. Il bénéficie d'une technologie de pointe. Jugez plutôt : Microprocesseur 32 bits à 16 MHz, écran graphique de 885'000 points, mé-

A4 horizontal

Depuis 1978, la société EPSITEC-system SA fabrique des microordinateurs. Le SMAKY 324 est donc l'aboutissement de dix années de recherches. Il bénéficie d'une technologie de pointe. Jugez plutôt : Microprocesseur 32 bits à 16 MHz, écran graphique de 885'000 points, mémoire vive

A5 vertical

Depuis 1978, la société EPSITEC-system SA fabrique des microordinateurs. Le SMAKY 324 est donc l'aboutissement de dix années de recherches. Il bénéficie d'une technologie de pointe. Jugez plutôt : Microprocesseur 32 bits à 16 MHz, écran graphique de 885'000 points,

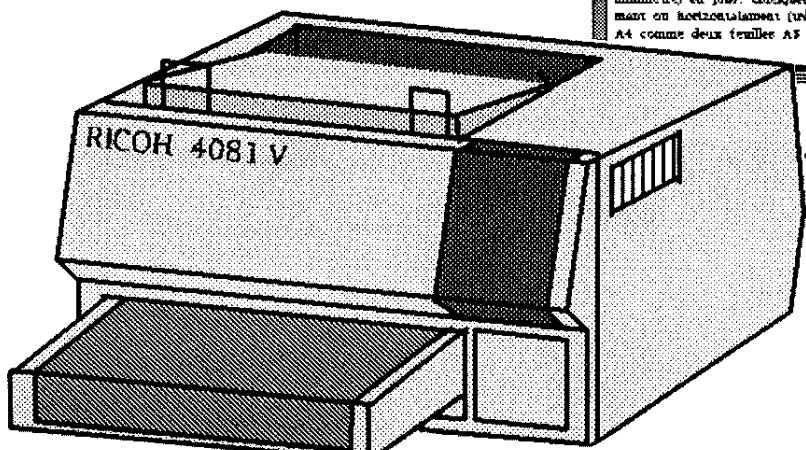
A5 horizontal

Depuis 1978, la société EPSITEC-system SA fabrique des microordinateurs. Le SMAKY 324 est donc l'aboutissement de dix années de recherches. Il bénéficie d'une technologie de pointe. Jugez plutôt : Microprocesseur 32 bits à 16 MHz, écran graphique de

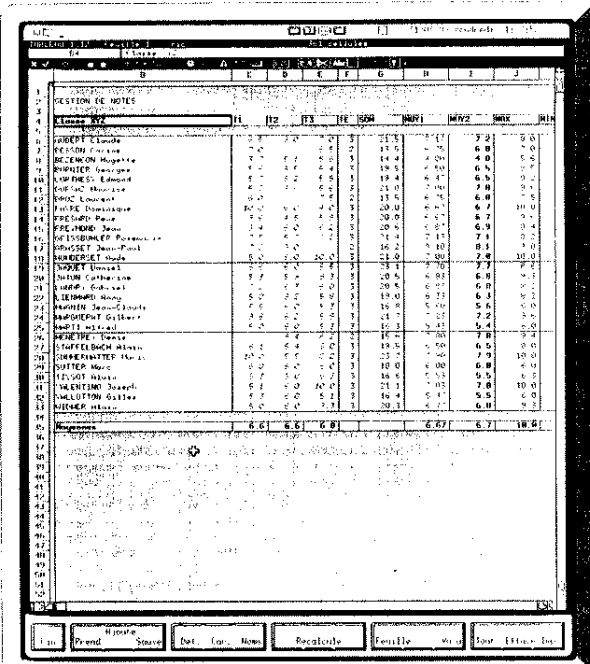
Les exemples suivants montrent des copies d'écran et les résultats imprimés par l'imprimante laser RICOH. L'écran ci-dessous correspond à la couverture du SMAKY info.

← Page sortie de l'imprimante laser Ricoh

→ Ecran du SMAKY avec le logiciel TEXT



TABLEAU



Ecran du SMAKY avec le logiciel TABLEAU.

Page sortie de l'imprimante laser RICOH.

GESTION DE NOTES

Classe XYZ	T1	T2	T3	TE	SOM	MOY1	MOY2	MAX	MIN	ETYP	PROMU
HUBERT Claude	6.5	6.0	7.0	3	21.5	7.17	7.2	8.0	6.5	0.76	
BESSON Carine	7.0	6.1	6.5	2	13.6	6.75	6.8	7.0	6.5	0.35	
BEZONCOON Hugette	3.7	5.1	5.6	3	14.4	4.80	4.8	5.6	3.7	0.98	echec
BURNIER Georges	5.6	6.6	5.4	3	19.5	6.50	6.5	8.5	5.4	1.73	
CORTHEVY Edmond	5.7	6.2	5.5	3	19.4	6.47	6.5	8.2	5.5	1.58	
DUPREZ Maurice	5.8	6.6	5.6	3	21.0	7.00	7.0	9.6	5.6	2.25	
DROZ Laurent	6.9	6.6	7.5	2	13.5	6.75	6.8	7.5	6.0	1.05	
FAYRE Dominique	10.0	6.0	4.0	3	20.0	6.67	6.7	10.0	4.0	3.06	
FRESARD Rene	6.6	4.5	5.9	3	20.0	6.67	6.7	9.6	4.5	2.64	
FREYMOND Jean	6.4	6.0	6.2	3	20.6	6.87	6.9	8.4	6.0	1.53	
GEISSBUHLER Rosemarie	7.5	5.7	6.2	3	21.4	7.13	7.1	8.2	5.7	1.29	
GRASSET Jean-Paul	7.2	9.0		2	16.2	8.10	8.1	9.0	7.2	1.27	
HUMERSET Rude	5.0	6.0	10.0	3	21.0	7.00	7.0	10.0	5.0	2.65	
JAQUET Daniel	6.5	6.0	6.5	3	23.1	7.70	7.7	8.6	6.0	1.47	
DATON Catherine	5.3	5.9	6.3	3	20.5	6.83	6.8	9.3	5.3	2.16	
	6.2	6.3	6.0	3	20.5	6.83	6.8	8.2	6.0	1.19	
	5.0	6.2	5.6	3	19.0	6.33	6.3	8.2	5.0	1.67	
	5.5	6.0	5.3	3	16.8	5.60	5.6	6.0	5.3	0.36	echec
	6.6	6.2	6.9	3	21.7	7.23	7.2	9.6	5.9	2.06	
	6.0	6.0	6.3	3	18.3	5.43	5.4	6.0	5.0	0.51	
		6.4	6.2	2	15.6	7.80	7.8	9.4	6.2	2.26	
	6.1	6.4	6.0	3	19.5	6.50	6.5	8.0	5.4	1.35	
	10.0	6.5	6.0	3	23.7	7.90	7.9	10.0	5.5	2.26	
	6.0	6.0	6.0	3	18.0	6.00	6.0	6.0	6.0	0.00	echec
	5.3	5.0	6.3	3	16.6	5.53	5.5	6.3	5.0	0.68	echec
	5.1	6.0	10.0	3	21.1	7.03	7.0	10.0	5.1	2.61	
	5.3	6.0	5.1	3	16.4	5.47	5.5	6.0	5.1	0.47	
	5.0	6.0	6.3	3	20.3	6.77	6.8	9.3	5.0	2.25	echec
	6.6	6.6	6.8			6.67	6.7	10.0	3.7		