

Les Agrandisseurs...

AHEL 67 COULEUR

Mêmes caractéristiques que le modèle 67. La tête couleur Ahel à filtres dichroïques assure un filtrage en continu de zéro à 160 cc et équipée d'un levier permettant le passage d'une filtration à la lumière blanche.

Livré avec une lampe halogène 12 volts - 75 watts et une alimentation 220 volts.

Ahel 67 AHEL0059
Tête couleur Ahel AHEL0060

AHEL 67S

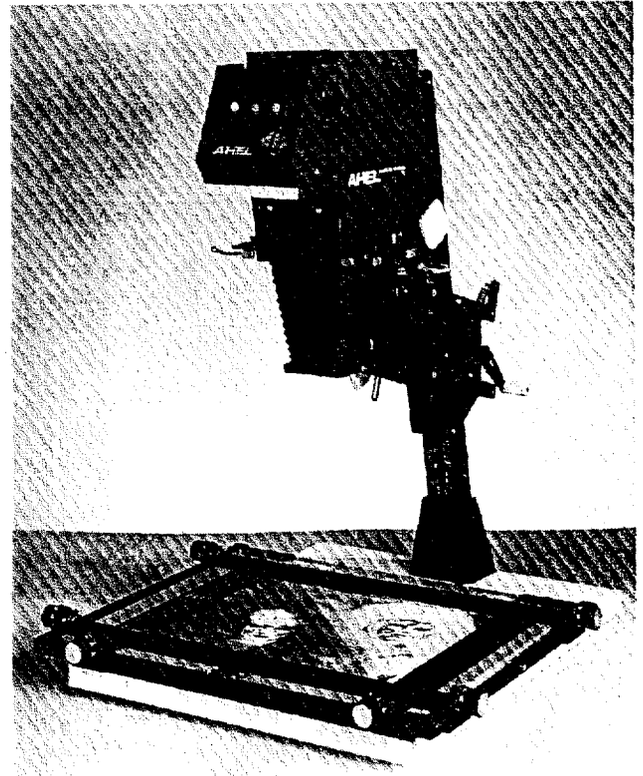
Mêmes caractéristiques que l'Ahel 67. Il permet des agrandissements sur le plateau jusqu'au format 40 x 60. Le changement de rapport s'effectue grâce au dispositif exclusif Ahel à deux organes combinés : double parallélogramme et chariot mobile sur une colonne carrée et à crémaillère.

Ahel 67S (sans condenseurs) AHEL0054
ACCESSOIRES POUR LE 67 ET LE 67S
Verre anti-calorique (monté sur tiroir) AHEL0077
Glace anti-Newton AHEL0078
Housse de protection AHEL0080
Jeu supplémentaire de 2 caches 24 x 36 AHEL0066
Jeu supplémentaire de 2 caches 6 x 6 AHEL0067
Jeu supplémentaire de 2 caches 6 x 7 AHEL0073
Glace (rechange pour passe-vue universel) AHEL0075
Eclairage ponctuel AHEL0082
Eclairage fluo AHEL0083
Porte-châssis de reproduction 6 x 9 AHEL0087
Tige support pour appareil AHEL0089
Colonne de 114 centimètres AHEL0090

AHEL 12

Agrandisseur semi-dirigé pour tous négatifs jusqu'au format 4 x 5". Il permet des agrandissements jusqu'au format 40 x 60. Le changement de rapport s'effectue grâce au dispositif exclusif Ahel sur une colonne carrée à crémaillère.

Ahel 12 (sans condenseurs) AHEL0092
Equipement 24 x 36 AHEL0097
Equipement 6 x 6 AHEL0098
Equipement 6 x 7 AHEL0098
Equipement 6 x 9 AHEL0099
Equipement 9 x 12 AHEL0100
Equipement 10 x 12,5 AHEL0101
Porte négatif mono format AHEL0112
Glace anti-Newton AHEL0143
Housse de protection AHEL0144
Glace (rechange pour passe-vue universel) AHEL0136
Eclairage ponctuel AHEL0146
Eclairage fluo AHEL0147
Porte-châssis de reproduction 6 x 9 AHEL0152
Tige support pour appareil AHEL0157
AHEL 12 MURAL
Même caractéristiques que l'Ahel 12, mais livré avec une colonne de deux mètres.
Ahel 12 mural AHEL0094



TETE COULEUR AHEL 69

Tête couleur à filtres dichroïques assurant un filtrage continu de 0 à 160 cc, équipée d'un levier permettant le passage d'une filtration à la lumière blanche. Elle couvre tous les formats jusqu'au 6 x 9.

Livrée avec une lampe halogène 12 volts-75 watts et une alimentation 220 volts.

Tête couleur Ahel 69 AHEL0194

TETE COULEUR AHEL 12

Mêmes caractéristiques que le modèle 69, mais couvrant tous les formats jusqu'au 6 x 9. Elle est équipée d'une ventilation et livrée avec une lampe halogène 15 volts-150 watts et une alimentation 220 volts.

Tête couleur Ahel 12 AHEL0105

DUNCO

MODELL II-66VC

Agrandisseur N & B pour tous formats jusqu'au 6 x 6, équipé d'un module de filtrage permettant la variation du contraste, il possède un levier d'escamotage de filtres et un filtre de densité. Le module de filtrage multigrade peut être échangé contre un module de couleur.

Modell 66 Multigrade DUNC001
Transformateur DUNC003



JIPE Labo
14, rue Condorcet
75009 Paris
Tél : (01) 42 81 17 00
Fax : (01) 42 81 06 42

Ouverture :
du lundi au vendredi : 9h à 18h30
samedi : de 10h à 12h30 et
de 13h30 à 18h30
Fermeture le dimanche

JIPE L'image
9, rue Condorcet
75009 Paris
Tél : (01) 49 95 98 52
Fax : (01) 49 95 98 53

Les Agrandisseurs...

MODELL II-67VC

Agrandisseur N & B pour tous format jusqu'au 6 x 7. Il possède les mêmes caractéristiques que le modèle II-66VC.

Modell 67 Multigrade DUNC002
Transformateur DUNC003

MODELL II-66C

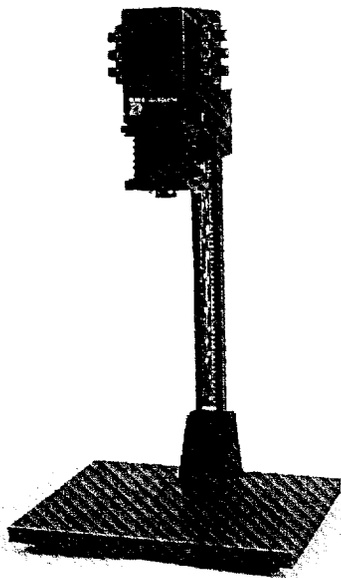
Agrandisseur couleur pour tous format jusqu'au 6 x 6, équipé d'un système d'éclairage à lampes halogènes. Il donne un éclairage semi-dirigé, d'une grande luminosité.

Modell II-66C DUNC004
Transformateur DUNC003

MODELL II-67C

Agrandisseur couleur pour tous les formats de négatif jusqu'au 6 x 7. Il possède les mêmes caractéristiques que le modèle II-66C.

Modell II-67C DUNC005
Transformateur DUNC003



DURST

DURST MAGICO

Agrandisseur N & B ultra-compact pour le 24 x 36. Il permet des agrandissements sur le plateau jusqu'au format 24 x 30. Il est équipé d'un tiroir à filtres, d'une optique 38 mm et d'un plateau avec margeur intégré. Le Durst Magico possède un système de fixation qui lui permet de l'accrocher sur n'importe quelle table ou étagère (il ne nécessite qu'une surface de 11 x 11 cm).

Le Magico est aussi disponible en version Kit comprenant : un agrandisseur Magico complet, trois cuvettes 18 x 24 cm Paterson, un jeu de pinces papier, une éprouvette 300 cc, révélateur, fixateur et papier Multigrade Ilford.

Durst Magico DURST120
Kit Magico DURST121

DURST 370 N & B

Agrandisseur N & B couvrant tous les formats du 110 au 6 x 7. Il permet des agrandissements sur le plateau jusqu'au format 30 x 40 et est équipé d'un tiroir à filtres et d'une colonne à crémaillère. Livré en version 24 x 36.

Durst 370 N & B DURST001
Kit de conversion 6 x 6 DURST003
Kit de conversion 6 x 7 DURST004

KIT DURST 370 N & B

Composition du kit :

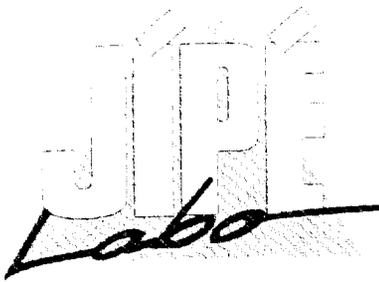
- 1 Agrandisseur Durst 370 N & B ;
- 1 compte-pose TIM - 60 ;
- 1 objectif Rogonar Rodenstock 2.8/50 ;
- 1 margeur fixe Paterson 20 x 25 ;
- 3 cuvettes Paterson 20 x 25 ;
- 1 jeu de pinces papier Paterson ;
- 1 éprouvette Paterson 300 cc ;
- 1 lampe orange Paterson ;
- 1 révélateur Ilford ;
- 1 fixateur Ilford ;
- 1 pochette 13 x 18 multigrade Ilford ;
- 1 boîte de filtres multigrade Ilford.

Kit Durst 370 N & B DURST403
Kit Durst 370 N & B (sans compte-pose) DURST404

DURST 370 EASYCOLOR

Il possède les mêmes caractéristiques que le modèle 370 N & B. Il est équipé du nouveau système de filtrage « Off-Zéro » avec échelle pour le papier à contraste variable, d'une lampe halogène de 100 W, de filtres U.V. et infra rouge incorporés.

Durst M370 Easycolor DURST402



Les Agrandisseurs...

ACCESSOIRES POUR LE 370 N & B ET

EASYCOLOR

Porte-cliché universel	DURST005
Cache-dia 24 x 36 monté 5 x 5	DURST006
Cache métal 6 x 6	DURST008
Cache métal 6 x 7	DURST007
Cache métal 4.5 x 6	DURST010
Cache APS	DURST900
Verre anti-Newton	DURST014
Platine pour objectif 50 et 80 mm	DURST015
Platine pour objectif 105 mm	DURST016
Bague d'adaptation de 39 à 25 mm	DURST018

DURST M670 N & B

Agrandisseur N & B couvrant tous les formats du 110 au 6 x 7. Il permet des agrandissements sur le plateau jusqu'au format 40 x 50, est équipé d'un tiroir à filtres, du système d'éclairage Reflex Durst et d'une colonne à crémaillère. La projection murale s'effectue par basculement de la tête qui reste équilibrée grâce à un ressort compensateur.

Il est transformable en couleur et livré en version 24 x 36 avec une lampe opaline 220 volts - 100 watts.

Durst M670 N & B	DURST019
Kit de conversion 6 x 6	DURST020
Kit de conversion 6 x 7	DURST021

DURST M670 COULEUR

Mêmes caractéristiques que le modèle M670 N & B. Son système d'éclairage est diffus et ses filtres dichroïques escamotables permettent une filtration de 0 à 170 cc. Il est transformable en banc de reproduction.

Durst M670 couleur	DURST023
Kit de conversion 6 x 6	DURST026
Kit de conversion 6 x 7	DURST027
Adaptateur pour appareil photo	DURST035

ACCESSOIRES POUR LE M670 N & B ET COULEUR

Tête N & B	DURST028
Tête couleur	DURST022
Fixation murale	DURST034
Housse de protection	DURST002
Porte-cliché universel	DURST031
Cache-dia 24 x 36 monté 5 x 5	DURST006
Cache métal 6 x 6	DURST008
Cache métal 6 x 7	DURST007
Cache métal 4.5 x 6	DURST010
Cache APS	DURST900
Verre anti-Newton	DURST014
Platine pour objectif 50 et 80 mm	DURST015
Platine pour objectif 105 mm	DURST017
Bague d'adaptation de 39 à 25 mm	DURST018

DURST SYSTEME MODULAR

Système totalement modulaire constitué des éléments suivants :

Modular 70 Start : Appareil de base. Format utile au plateau 47 x 50, colonne stable (90 x 25 mm) à crémaillère, porte-clichés universel avec cache réglable. Projection murale ou au sol par basculement de la tête. Correction des lignes fuyantes selon la loi de Scheimpflug.

Modular 70 Start Pro : Appareil de base tel le Modular 70 Start mais possédant une colonne extrêmement stable (100 x 45 millimètres) et une surface de projection utile de 50 x 60 centimètres.

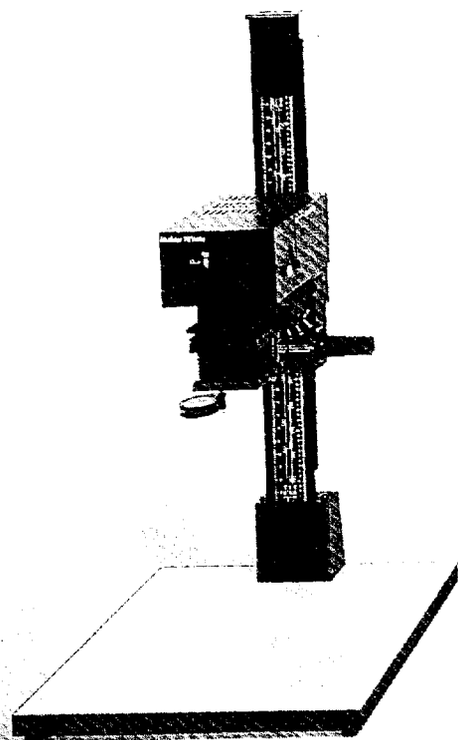
Modular 70 BW : Module pour l'agrandissement noir et blanc. Système à condenseur, équipé d'un tiroir filtres. Livré au format 24 x 36.

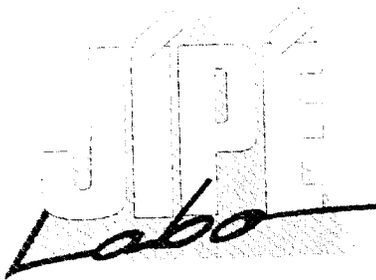
Modular 70 Lumo : Boîte à lumière avec transformateur et stabilisateur incorporés, équipée d'une lampe halogène 100 watts à spectre sélectionné et centrage vérifié. Boîte de diffusion interchangeable du 24 x 36 au 6 x 7. Le Lumo peut servir de module d'éclairage diffus avec les modules Color, Vario et Micro.

Modular 70 Vario : Module de filtrage pour papier à contraste variable, équipé d'une lampe halogène 100 watts, d'une manette d'escamotage des filtres et d'un éclairage des gradations.

Modular 70 Color : Tête couleur avec filtres dichroïques réglables de 0 à 170 cc, manettes d'escamotage des filtres et un éclairage des gradations de filtrage.

Modular 70 Start	DURST110
Modular 70 Start Pro	DURST111
Modular 70 BW	DURST104
Modular 70 Lumo	DURST106
Modular 70 Vario	DURST105
Modular 70 Color	DURST102
Condenseur 6 x 6	DURST116
Condenseur 6 x 7	DURST132





JIPE Labo
 14, rue Condorcet
 75009 Paris
 Tél : (01) 42 81 17 00
 Fax : (01) 42 81 06 42

Ouverture :
 du lundi au vendredi : 9h à 18h30
 samedi : de 10h à 12h30 et
 de 13h30 à 18h30
 Fermeture le dimanche

JIPE L'image
 9, rue Condorcet
 75009 Paris
 Tél : (01) 49 95 98 52
 Fax : (01) 49 95 98 53

Les Agrandisseurs...

DURST M805 N & B

Agrandisseur N & B, semi-professionnel, couvrant tous les formats du 24 x 36 au 6 x 9. Sa surface de projection utile est de 56 x 60 centimètres. Il est équipé du système d'éclairage Reflex Durst, d'un tiroir à filtres, d'une mise au point micrométrique et d'une colonne rectangulaire à crémaillère extrêmement stable. La projection murale ou au soi s'effectue par basculement de la tête et un dispositif de correction des lignes fuyantes se trouve au niveau du soufflet.

Il est transformable en couleur et livré avec lampe opale de 150 watts.

Durst M 805 N & B	DURST046
Housse de protection.....	DURST051
Cache-dia 24 x 36 monté 5 x 5	DURST063
Cache métal 24 x 36	DURST062
Cache métal 4,5 x 36	DURST061
Cache métal 6 x 6	DURST060
Cache métal 6 x 7	DURST059
Cache métal 6 x 9	DURST058
Verre anti-Newton.....	DURST057

DURST LABORATOR 1200

Agrandisseur, semi-professionnel, couvrant tous les formats du 24 x 36 au 10 x 12,5. Sa surface de projection utile est de 64 x 57 centimètres. L'interchangeabilité de la tête permet d'utiliser le Laborator 1200 de maintes façons. Ses caractéristiques essentielles sont : le déplacement en hauteur facile et rapide couplé à un dispositif de réglage de précision, le redressement total des lignes (selon la loi de Scheimpflug), la possibilité de réaliser des agrandissements, mais aussi des réductions et reproductions. Le Durst 1200 peut être équipé de :

- La tête N & B FEMOKIT : pour le tirage de négatifs et de reproductions N & B peu contrastés. Cette tête possède une lampe opale de 150 W (250 W pour les travaux de courte durée), un double condenseur pour les objectifs jusqu'à 150 mm et un support de lampe à réglage micrométrique pour le centrage précis de la lampe. En option vous trouverez deux condensateurs : le Femocon 80 (double condenseur pour objectif de 60 à 80 mm) et le Femocon 50 (condenseur simple combine avec le Femocom 80 pour objectif de 28 à 50 mm et avec le Bimacom 80 pour objectif de 50 mm).

- La tête couleur CLS 501 : pour la réalisation de tous les travaux couleurs. Cette tête possède un diffuseur spécial qui permet un minimum de perte de luminosité, une boîte de diffusion pour les formats 24 x 36 mm au 10 x 12,5 cm, des filtres dichroïques réglables en continu sur 130 unités sensimétriques (avec des tiges de rallonge permettant un réglage facile même lorsque la tête est à son plus haut niveau), un filtre d'appoint pivotant (pour le tirage de négatifs anciens non masqués) et une manette d'escamotage des filtres. En option vous trouverez : le Femobox 69N, 66N et 35N (porte-cliché standard) et le Bimabox 69N, 66N et 35N (porte-cliché Bimaneg).

Durst Laborator 1200	DURST501
Tête N & B Femokit	DURST502
Femocon 80	DURST503
Femocon 50	DURST504
Tête couleur CLS 501	DURST505
Femobox 69N	DURST506
Femobox 66N	DURST507
Femobox 35N	DURST508
Bimabox 69N	DURST509
Bimabox 66N	DURST510
Bimabox 35N	DURST511
Femobox 450N	DURST 512

DURST MULTIGRAPH

Tête d'agrandisseur pour des tirages du 24 x 36 mm jusqu'au format 10 x 12,5 cm universelle commandée par microprocesseur, pour tirages sur papier N & B ou Multigrades. Le système Multigraph comprend des filtres motorisés, un compte-pose intégré, un obturateur motorisé, le système de contrôle de lumière « Closed Loop » et une sonde mesure du contraste et de la densité.

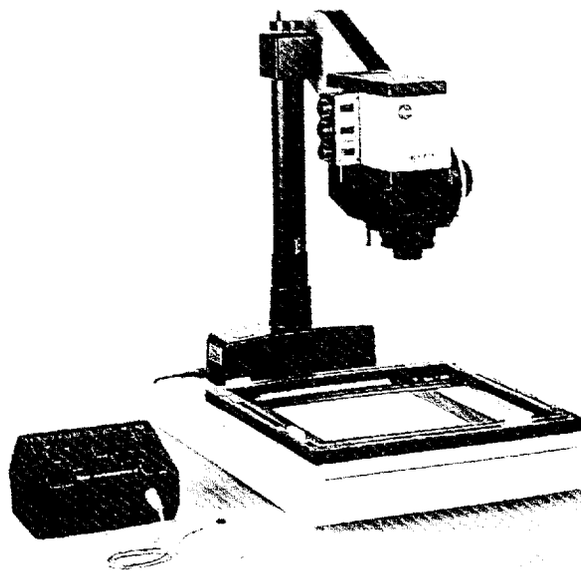
Durst Multigraph	DURST550
Adaptateur pour DeVere 504	DURST551
Adaptateur pour Omega D 5500	DURST552
Adaptateur pour Durst M 805	DURST553
Adaptateur pour Durst L 1200	DURST554
Adaptateur pour Beseler 45 V-XL	DURST555

LEITZ

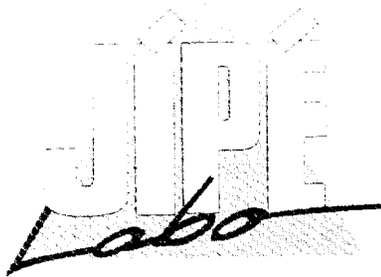
LEITZ V35

Agrandisseur 24 x 36 à mise au point automatique. Il permet des agrandissements sur plateau jusqu'au format 30 x 40. Il est équipé d'une lampe 12 volts-75 watts et livré avec objectif FOCOTAR 2,8/40.

Leitz V35	LEITZ001
Module couleur	LEITZ004
Module multigrade	LEITZ002
Porte diapositive 5 x 5	LEITZ005
Porte-négatif 24 x 36	LEITZ006
Porte-négatif 25 x 37	LEITZ003
Housse de protection	LEITZ007
Diffuseur	LEITZ008
Commande au pied	LEITZ009
Boîte de diffusion de remplacement	LEITZ012



10/38



Les Agrandisseurs...

MEOPTA

MEOPTA OPEMUS 6A

Agrandisseur pour tous formats jusqu'au format 6 x 6 cm. Il permet des agrandissements sur plateau jusqu'au format 30 X 40 et est équipé d'un passe-vue universel à marges réglables, d'un système de mise au point par stigmomètre et d'un tiroir à filtres. Le redressement des perspectives s'effectue au niveau de la platine porte-objectif et une bascule de la tête permet la projection murale.

Il est livré avec condenseur double et lampe opale de 150 watts.

Opemus 6AINPHO0065

MEOPTA OPEMUS 6A COULEUR

Mêmes caractéristiques que le Meopta Opemus 6A N & B. Il est équipé d'une tête couleur à filtres dichroïques assurant un filtrage en continu de 0 à 200 cc, d'un levier permettant le passage d'une filtration à la lumière blanche.

Il est livré avec lampe 12 volts - 100 watts et un transformateur.

Opemus 6A couleurINPHO0004
 Cache-métal 24 x 36INPHO0066
 Cache-métal 4,5 x 6INPHO0066
 Cache-métal 6 x 6INPHO0066
 Verre anti-calorique.....INPHO0068
 Verre anti-Newton.....INPHO0076

KIT STUDENT

Composition : Axomat Student, objectif Belar 4,5/50 mm, ampoule 100 W ampoule inactinique, 1 cuve de développement pour deux films 24 x 36 mm, 3 cuvettes 13 x 18 cm, 1 broc gradué de 1 L, thermomètre, entonnoir, jeu de pinces film, jeu de pinces papier, 1 pochette de papier, révélateur et fixateur universel.

Kit StudentINPHO0000

KIT AXOMAT 5A

Composition : Axomat 5a, objectif Anaret 4,5/50 mm, ampoule 100 W, lanterne Photax, compte-pose Viponel, margeur test Meopta, margeur 18 x 24 cm Meopta, 3 cuvettes 18 x 24 cm, 1 cuve de développement film, 2 éprouvettes Photax, 1 broc gradué de 1 L, 1 thermomètre, accessoire de lavage, 1 entonnoir, jeu de pinces papier, kit de nettoyage Dorian, révélateur et fixateur universel.

Kit Axomat 5aINPHO0121

KIT 5A COLOR

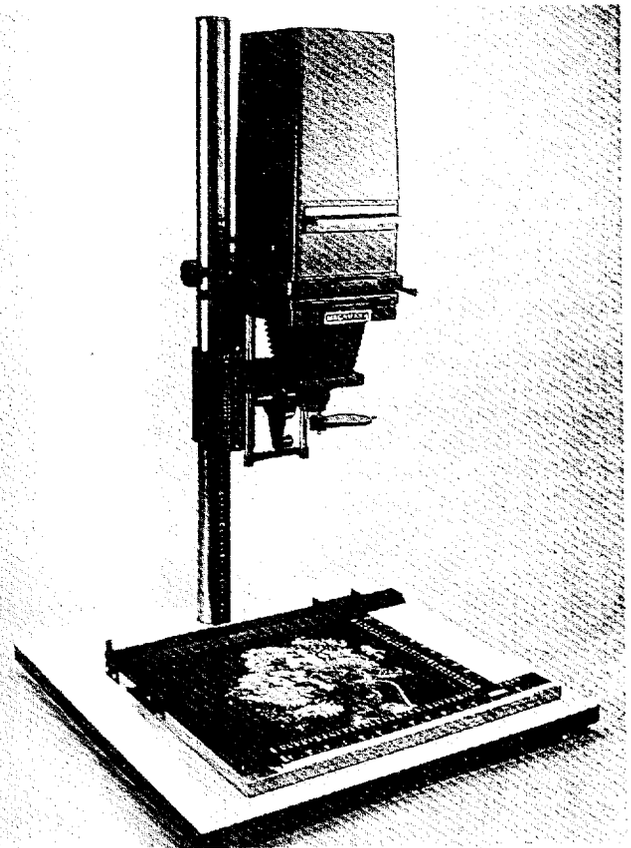
Composition : Axomat 5a Color (+transfo), objectif Anaret 50 mm, compte-pose Viponel, margeur test Meopta, margeur 18 x 24 cm Meopta, 1 cuve papier plein jour Unicolor 20 x 25 cm, éprouvette de 100 ml et 2 de 300 ml Photax, 1 broc gradué de 1 L, thermomètre à mercure (précision 1/5 de degré), thermoptogeur (220 V - 500 W) et kit Photocolor 2.

Kit 5a ColorINPHO0122

MEOPTA MAGNIFAX 4

Agrandisseur pour tous formats jusqu'au format 6.5 x 9 cm. Il est équipé d'un passe-vue universel à marges réglables, d'un système de mise au point par stigmomètre, d'un verre anti-calorique, d'un verre dépoli et d'un tiroir à filtres. Le redressement des perspectives s'effectue au niveau de la platine porte-objectif et une bascule de la tête permet la projection murale ou au sol.

Magnifax 4INPHO0049



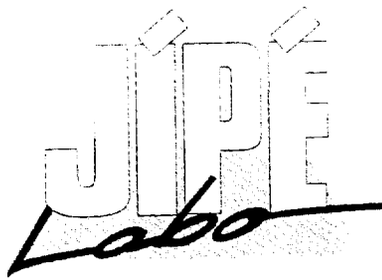
LPL

LPL C7700 N & B

Agrandisseur N & B, couvrant tous les formats du 24 x 36 au 6 x 7 cm et permettant des agrandissements jusqu'au format 40 x 50 cm sur plateau avec margeur. Il est équipé d'une lumière semi-dirigée, d'un double condenseur et d'une lampe opaline de 75 W. Un levier de verrouillage permet le blocage du négatif, la tête de l'agrandisseur bascule à 90° permettant les projections murales et la platine porte-objectif pivote et se déplace latéralement pour permettre les corrections de perspectives, la tête de l'agrandisseur pivote également pour des corrections encore plus précises.

LPL C7700 N & BLPL00029
 Cache métal 24 x 36LPL00040
 Cache métal diapo 5 x 5LPL00041

11/35



JIPE Labo
14, rue Condorcet
75009 Paris
Tél : (01) 42 81 17 00
Fax : (01) 42 81 06 42

Ouverture :
du lundi au vendredi : 9h à 18h30
samedi : de 10h à 12h30 et
de 13h30 à 18h30
Fermeture le dimanche

JIPE L'image
9, rue Condorcet
75009 Paris
Tél : (01) 49 95 98 52
Fax : (01) 49 95 98 53

Les Agrandisseurs...

Passe-vue 6 x 6	LPL00043
Passe-vue 6 x 7	LPL00044
Passe-vue 4,5 x 6	LPL00045
Lampe 12 V - 100 W (voir lampe)	

LPL C7700 MULTIGRADE

Mêmes caractéristiques que le LPL C7700 N & B mais équipé d'une tête multigrade comportant deux échelles de filtrage et une manette d'escamotage des filtres.

LPL C7700 Multigrade	LPL00028
Cache métal 24 x 36	LPL00040
Cache métal diapo 5 x 5	LPL00041
Passe-vue 6 x 6	LPL00043
Passe-vue 6 x 7	LPL00044
Passe-vue 4,5 x 6	LPL00045
Lampe 12 V - 100 W (voir lampe)	

LPL C7700 COULEUR

Mêmes caractéristiques que le LPL C7700 N & B mais équipé d'une tête couleur avec filtres dichroïques (jaune et cyan 0-200 cc et magenta 0-170 cc) et une manette d'escamotage des filtres.

LPL C7700 Couleur	LPL00027
Cache métal 24 x 36	LPL00040
Cache métal diapo 5 x 5	LPL00041
Passe-vue 6 x 6	LPL00043
Passe-vue 6 x 7	LPL00044
Passe-vue 4,5 x 6	LPL00045
Lampe 12 V - 100 W (voir lampe)	

LPL C7451

Agrandisseur modulaire à éclairage diffus, couvrant tous les formats du 24 x 36 au 4 x 5". Il est équipé d'un ventilateur de refroidissement, d'une manette d'escamotage des filtres, d'un diaphragme de densité, d'un entraînement par friction avec réglage de précision 1:5. Le LPL C7451 est livré avec le module couleur (module de filtres à contraste variable en option).

LPL C7451	LPL00001
Module de filtre N & B	LPL00013
Support mural	LPL00026
Porte-objectif 150/390	LPL00014
Porte-objectif 150/420	LPL00015
Porte-objectif 150/500	LPL00098
Porte-objectif 150/530	LPL00099
Cache réglable	LPL00002
Cache sans verre 35 mm	LPL00005
Cache sans verre 4,5 x 6 cm	LPL00006
Cache sans verre 6 x 6 cm	LPL00007
Cache sans verre 6 x 7 cm	LPL00008
Cache sans verre 9 x 12 cm	LPL00009
Cache sans verre 5 x 5 cm diapo	LPL00011
Boîte de diffusion 6 x 7 cm	LPL00003
Cache avec verres 10 x 12,5 cm	LPL00004
Lampe 24 V - 200 W (voir lampe)	

KAISER

VP 6005

Agrandisseur N & B pour tous les formats jusqu'au 6 x 6 cm, équipé d'un passe-vues avec cache interchangeable, verre anti-Newton en haut et masque de format 6 x 6 cm en bas, d'un niveau à bulle, d'un porte-objectif basculable, d'un tiroir à filtres et une lampe opale de 75 W.

VP 6005	KAIS6005
Transformateur standard	KAIS4453
Transformateur stabilisé	KAIS4451

VPM 6005

Mêmes caractéristiques que le VP 6005 mais en version multigrade équipé d'une molette d'escamotage des filtres, de filtres U.V. et Infrarouge, d'un niveau à bulle, d'un porte-objectif basculable et d'un tiroir à filtres.

VPM 6005	KAIS6006
Transformateur standard	KAIS4453
Transformateur stabilisé	KAIS4451

VCP 6005

Mêmes caractéristiques que le VP 6005 mais en version couleur, équipé d'une tête couleur avec filtres dichroïques calibrés jusqu'à 180 cc, verre anti-Newton en haut et masque de format 6 x 6 cm en bas, d'une molette d'escamotage des filtres et de filtres U.V. et Infrarouge.

VCP 6005	KAIS6007
Transformateur standard	KAIS4453
Transformateur stabilisé	KAIS4451

VCP 7005

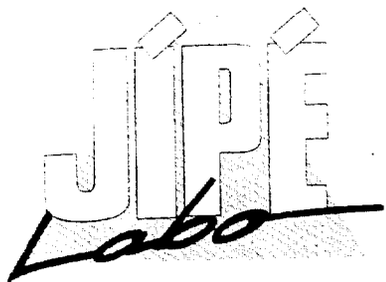
Mêmes caractéristiques que le VCP 6005 mais en version 6 x 7 cm.

VCP 7005	KAIS7005
Transformateur standard	KAIS4453
Transformateur stabilisé	KAIS4451

VCP 7005 AF

Mêmes caractéristiques que le VCP 7005 mais en version autofocus.

VCP 7005 AF	KAIS7006
Transformateur standard	KAIS4453
Transformateur stabilisé	KAIS4451



CRÉDIT LEASING

V.P.C. - ENVOI JOURNALIER

CRÉDIT 4 FOIS SANS FRAIS (P.112)

SERNAM - CHRONOPOST - PTT

PAIEMENT 10 FOIS (P.112)

LOCATION PRISE DE VUE, LABO

Les Agrandisseurs...

ZONE VI

TÊTE LUMIÈRE FROIDE ZONE VI

La célèbre lumière d'Ansel Adams. La tête lumière froide Zone VI est disponible pour différents agrandisseurs, tel que Beseler et Omega.

Zone VI pour 23CII	ZN5500
Zone VI pour Beseler 45	ZN5502
Zone VI pour Omega D	ZN5501
Stabilisateur lumière froide	ZN5610

ILFORD

SYSTEME MULTIGRADE 500

Adaptable à un grand nombre d'agrandisseurs du marché jusqu'au format 4 x 5, il assure le contrôle du contraste sur une gamme de 6 gradations. Le système de base comprend 4 éléments : une tête 500 H, une alimentation 500 S, une unité de contrôle 500 CPM, un raccordement au réseau européen auquel il faut ajouter une adaptation correspondant à l'agrandisseur à transformer. Divers accessoires complètent le système.

Tête Multigrade 500	ILFO1151
Pattes de fixation lampe	ILFO1228
Dispositif d'escamotage du filtre vert	ILFO1185
Rallonge entre la tête et l'unité d'alimentation	ILFO1229
Interrupteur au pied	ILFO1224
Lampe halogène 300 watts/120 volts	ILFO1300

SYSTEME MULTIGRADE 500 HLZ

Tête multigrade spécifique pour les FOCOMAT LEITZ 1C. Cette tête doit être complétée par une alimentation MG 500 S, une unité de contrôle MG 500 CPM et un raccord réseau.

Tête Multigrade 500 HLZ avec adaptation	ILFO1230
Lampe halogène 80 watts/30 volts	ILFO1301

ACCESSOIRES

Margeur 24 x 30 avec mesure de pose préalable. La mesure est intégrale et s'effectue à travers la surface de protection. Cet accessoire n'est adaptable qu'au système Multigrade 500 et ne peut être utilisé individuellement. Il assure les fonctions de l'unité de contrôle MG 500 CPM qui ne devient plus nécessaire lors de la constitution d'un système complet.

Margeur 500 E	ILFO1176
Sonde d'exposition à mesure ponctuelle préalable. Elle se raccorde à l'unité de contrôle MG 500 CPM et affiche automatiquement sur celle-ci, le temps de pose mesuré.	ILFO1174
Adaptateur Beseler 45	ILFO1172
Adaptateur Beseler 23CII	ILFO1163

BESELER



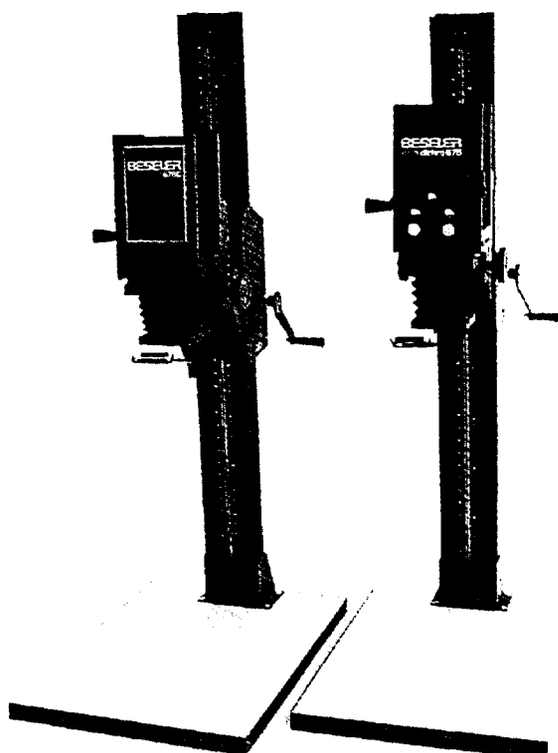
BESELER 67XLC N & B ET COULEUR

Beseler introduit ses nouveaux agrandisseurs de la série 67 :

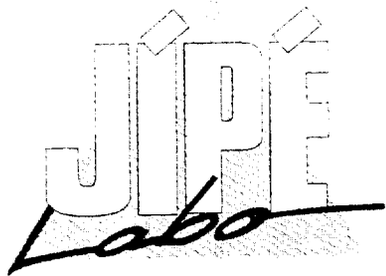
- le 67XLC noir et blanc ;
- le 67XLD couleur.

Ils ont une nouvelle colonne qui tient de la conception du meilleur de la ligne Beseler 45VXL, assurant une meilleure stabilité pour les forts agrandissements. Elle permet des tirages 45 x 50 cm, avec un objectif de 50 mm, la projection murale s'effectue par simple basculement de la tête et la mise au point par crémaillère est prévue tant pour les droitiers que pour les gauchers.

Beseler 67XLC N & B	BESEL6781
Lampe 220 V-75 W	BESEL8114
Tête couleur dichro 67	BESEL6795
Beseler 67XLC couleur	BESEL6794
Lampe 82 V - 80 W	BESEL6728
Platine à objectif	BESEL6723
Passe-vue sans verre 24 x 36	BESEL6737
Passe-vue sans verre 25 x 37	BESEL6738
Passe-vue sans verre 4,5 x 6	BESEL6740
Passe-vue sans verre 6 x 6	BESEL6741
Passe-vue sans verre 6 x 7	BESEL6742
Passe-vue pour diapo 24 x 36 montée 5 x 5	BESEL6746
Négatrans 35 mm	BESEL8061
Négatrans 6 x 6 et 6 x 7	BESEL8062
Filtre anti-calorique	BESEL6760
Housse de protection	BESEL8047



13/38



JIPE Labo

14, rue Condorcet
75009 Paris
Tél : (01) 42 81 17 00
Fax : (01) 42 81 06 42

Ouverture :

du lundi au vendredi : 9h à 18h30
samedi : de 10h à 12h30 et
de 13h30 à 18h30
Fermeture le dimanche

JIPE L'image

9, rue Condorcet
75009 Paris
Tél : (01) 49 95 98 52
Fax : (01) 49 95 98 53

Les Agrandisseurs...

BESELER 23CIII

Agrandisseur couvrant tous les formats du Disc au 6 x 9, sans ajout de condenseur. Il permet des agrandissements jusqu'au 45 x 55 d'après un 24 x 36. Le châssis composé de deux supports rigides élimine toutes les vibrations. Il possède une platine porte-objectif équipée du décentrement, un porte-filtre, et un tiroir à filtres, un système de mise au point bidexstre. Les passe-vues sont rotatifs à 180° et la projection murale s'effectue par basculement de la tête entre les montants de la colonne (lui gardant donc toute sa stabilité).

Il est possible de lui adapter les têtes : couleur (Beseler), multigrade (Ilford), lumière froide (Zone VI) et la future tête Multigrade Beseler.

Agrandisseur 23CIII N & B	BESEL8005
Passe-vue sans verre 24 x 36	BESEL8053
Passe-vue avec verre anti-Newton 24 x 36.....	BESEL8066
Passe-vue sans verre 25 x 37	BESEL8055
Passe-vue sans verre 4.5 x 6	BESEL8048
Passe-vue sans verre 6 x 6	BESEL8060
Passe-vue sans verre 6 x 7	BESEL8070
Passe-vue sans verre 6 x 9	BESEL8062
Passe-vue avec verre 6 x 9	BESEL8074
Passe-vue avec verre anti-Newton 6 x 9.....	BESEL8072
Passe-vue pour dia 24 x 36, montée 5 x 5	BESEL8054
Négatrans 35 mm.....	BESEL8061
Négatrans 6 x 6 et 6 x 7	BESEL8062
Adaptateur Négatrans pour 4.5 x 6	BESEL8092
Platine pour objectif 35/50 mm	BESEL8021
Platine pour objectif 60/90 mm	BESEL8023
Platine pour objectif inférieur au 50 mm	BESEL8022
Platine pour objectif 105 mm.....	BESEL8029
Cône d'extension pour objectif 39 mm.....	BESEL8038
Lampe opaline 75 watts-220 volts	BESEL8114
Housse de protection	BESEL8047
Verre anti-calorique	BESEL8042
Filtre rouge (de remplacement)	BESEL8040
Contre bague pour platine	BESEL8095
Filtre diffuseur.....	BESEL8163

TETE COULEUR DUAL DICHRO S

Tête couleur stabilisée, équipée d'une lampe 82 volts - 250 watts et d'un ventilateur. Elle permet deux mode de travail : condenseur ou diffuseur et sa plage de filtration s'étend de 0 à 200 points (J, M et C).

Tête couleur dual dichro S.....	BESEL8186
Boite de diffusion 35 mm pour 23CII	BESEL8199
Lampe 82 volts - 250 watts à miroir dichroïque (nouvelle tête couleur Beseler)	BESEL8108
Lampe 24 volts - 200 watts à miroir dichroïque (tête couleur Beseler ancien modèle)	BESEL8105

BESELER 45 V-XL

Agrandisseur professionnel grand format (jusqu'au 4 x 5), d'une souplesse d'emploi sans précédent. Il permet des agrandissements sur le plateau jusqu'à 24 fois à partir d'un 24 x 36. Sa double colonne verticale à profil en « E » et renfort central évite de replacer le margueur lors d'un changement de rapport d'agrandissement. Le 45 V-XI est équipé d'un réglage de la mise au point bidexstre à verrouillage et de deux prolongateurs de réglage fin, d'une échelle d'agrandissement

étalonnée, d'un jeu de contrepoids réglables et de toutes les fixations et montures permettant au système de recevoir toutes sortes d'accessoires. Le 45 V-XL peut recevoir la plupart des sources de lumière, porte-négatif et accessoires susceptibles de se rencontrer dans un laboratoire professionnel : tête N & B à condenseur Beseler (couvrant sans ajout de condenseur tous les formats du 24 x 36 au 4 x 5) ; têtes couleur Beseler ; tête couleur dichroïque Super Chromega II ; tête lumière froide Zone VI 4 x 5 ; tête lumière froide Beseler 20 x 25 ; tête multigrade 500 Ilford.

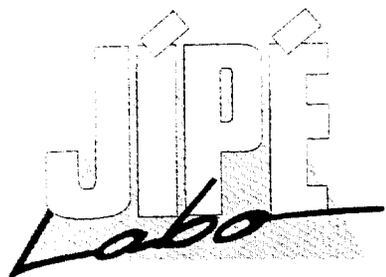
Châssis 45 V-XL nu	BESEL8545
Source de lumière à condenseurs Beseler	BESEL8123
Plateau	BESEL8561
Support mural	BESEL8239
Moteur d'élévation de la tête	BESEL8567
Pupitre de commande moteur	BESEL8568
Moteur de mise au point	BESEL8569
Filtre diffuseur Beseler.....	BESEL8163
Passe-vue sans verre 24 x 36	BESEL8304
Passe-vue avec verre anti-Newton 24 x 36.....	BESEL8354
Passe-vue sans verre 25 x 37	BESEL8302
Passe-vue pour diapo 24 x 36 montée 5 x 5.....	BESEL8305
Passe-vue sans verre 4.5 x 6	BESEL8334
Passe-vue sans verre 6 x 6	BESEL8312
Passe-vue sans verre 6 x 7	BESEL8328
Passe-vue sans verre 6 x 9	BESEL8314
Passe-vue 4 x 5	BESEL8322
Passe-vue avec verre anti-Newton 4 x 5	BESEL8343
Passe-vue Négafat (tend le plan film, 4 x 5)	BESEL8340
Négatrans 35 mm	BESEL8061
Négatrans 6 x 6 et 6 x 7	BESEL8082
Adaptateur 4.5 x 6	BESEL8092
Platine pour 50 mm.....	BESEL8021
Platine pour 63 à 90 mm.....	BESEL8023
Platine pour 105 à 135 mm.....	BESEL8029
Platine pour 150 mm.....	BESEL8037
Platine pour APO Componon 150 mm	BESEL8088
Contre bague pour platine	BESEL8095
Bague 39-6.5.....	BESEL8370
Bague 39-11.5.....	BESEL8371
Bague 42-1.2.....	BESEL8372
Bague 50-21.....	BESEL8373
Tourelle porte-objectif.....	BESEL8225
Filtre anti-calorique	BESEL8077
Filtre rouge de remplacement	BESEL8040

TETE COULEUR DICHRO 45S

Son éclairage brillant et uniforme permet des expositions de courte durée tout en assurant une synthèse supérieure des couleurs, rendant les nuances les plus subtiles. Son système « Dual Dichro » exclusif offre le choix entre un éclairage par condenseurs ou par diffusion, en fonction des besoins d'exposition spécifiques. La Dichro 45S est équipée d'une manette de filtration de la lumière blanche escamotable, d'une lampe quartz halogène de 82 volts - 250 watts, ainsi que d'un stabilisateur de tension et d'un système de refroidissement. Sa plage de filtration s'étend de 0 à 200 points J-M-C.

Tête couleur Dichro 45S.....	BESEL8279
Chambre de diffusion 6 x 7.....	BESEL8292
Chambre de diffusion 35 mm	BESEL8291
Chambre à condenseur (Beseler Série 45).....	BESEL8175
Kit d'adaptation pour Beseler CB-7	BESEL8226
Kit d'adaptation pour Omega D2/D5/D6.....	BESEL8272

14/39



Les Agrandisseurs...

SYSTEME UNIVERSEL 45

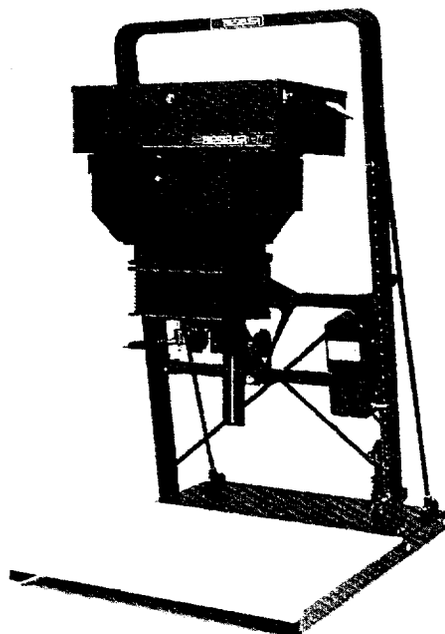
En combinant la tête universelle 45 avec le pupitre de contrôle approprié, le 45 Universal devient soit une tête couleur en système additif, soit une tête multigrade.

Le système 45 : source lumineuse équipée d'un transformateur et d'un système Closed Loop utilisant des filtres B, V, R qui retransmettent une lumière réelle avec une variété de contrastes et de tonalités exceptionnelles. Trois lampes de 250 watts lui sont couplées, et permettent grâce aux filtres, une diminution de l'intensité lumineuse.

Le pupitre de contrôle en système additif possède un compte pose intégré. Les filtrations sont en points Kodak, (0 à 200 points).

Le pupitre de contrôle pour tête multigrade possède un compte pose intégré et une cellule permettant des expositions de 0 à 5 et des contrastes au 1/10 près.

Tête Universel 45	BESEL8570
Transformateur 220 V pour Universel.....	BESEL8574
Pupitre de contrôle couleur	BESEL8572
Pupitre de contrôle multigrade.....	BESEL8573
Boîte de diffusion 35 mm.....	BESEL8575
Boîte de diffusion 6 x 7	BESEL8577
Lampe 82 V - 250 W	BESEL8108



TETE LUMIERE FROIDE BESELER 810

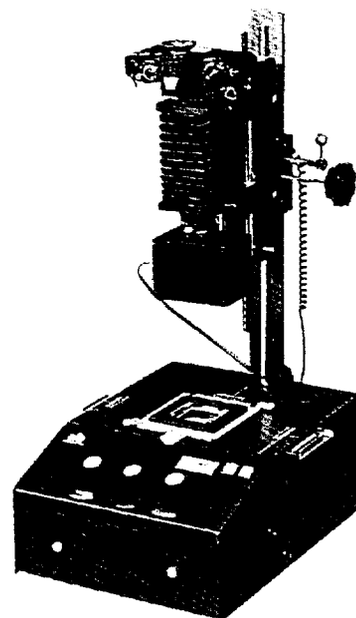
Les formats les plus grands sont désormais possible grâce à la tête Beseler 810. Tous les agrandisseurs de la série 45 peuvent en être équipés afin de traiter le 20 x 25, les films en bande ainsi que les planches contacts. Avec les filtrations recommandées, elle apporte une pleine tonalité avec des papiers N & B et les épreuves couleur. Elle est fournie avec un passe-vue en verre. En l'otant et en installant l'adaptateur qui est inclus, les têtes 45M et 45A peuvent être utilisées.

Tête lumière froide 810.....	BESEL8350
Tube lumière froide	BESEL8351
Tube lumière fluo.....	BESEL8352

SLIDE DUPLICATEUR BESELER

Le reproducteur de diapositives à deux modes Beseler constitue l'idéal pour les reproductions, internégatifs, dupli, diapos-titres et effets spéciaux. Vous avez le choix entre une source de lumière continue de type tungstène ou un éclairage par flash de type lumière du jour. En mode tungstène, vous contrôlez préalablement la couleur, le contraste, les effets de filtrage et la composition. Vous pouvez étalonner le flash sur la source de lumière continue (permettant une mesure à travers l'objectif et un réglage d'exposition précis dans les deux modes). Son système de réglage de contraste breveté permet d'adapter ou de modifier facilement le contraste. Le mode de construction rigide Beseler assure une grande stabilité.

Slide Duplicateur	BESEL4102
Tube flash	BESEL4108
Lampe 82 V - 250 W	BESEL8108
Bague Vivitar F.....	BESEL4340
Bague Canon FD.....	BESEL4344
Bague Minolta	BESEL4345
Bague Olympus	BESEL4346
Bague EOS	BESEL4347
Bague Contax.....	BESEL4348
Bague Minolta 5000/7000/9000	BESEL4349



15/38