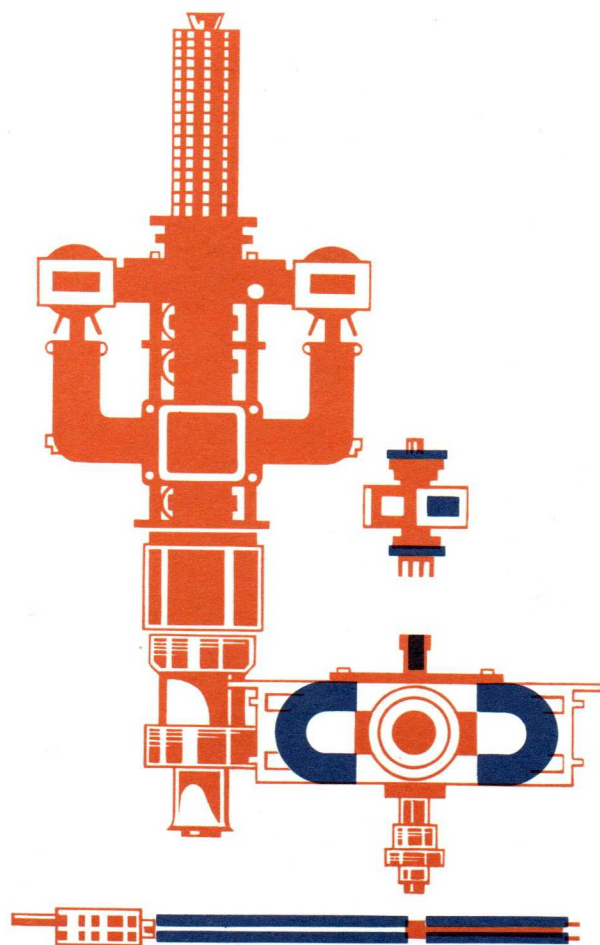


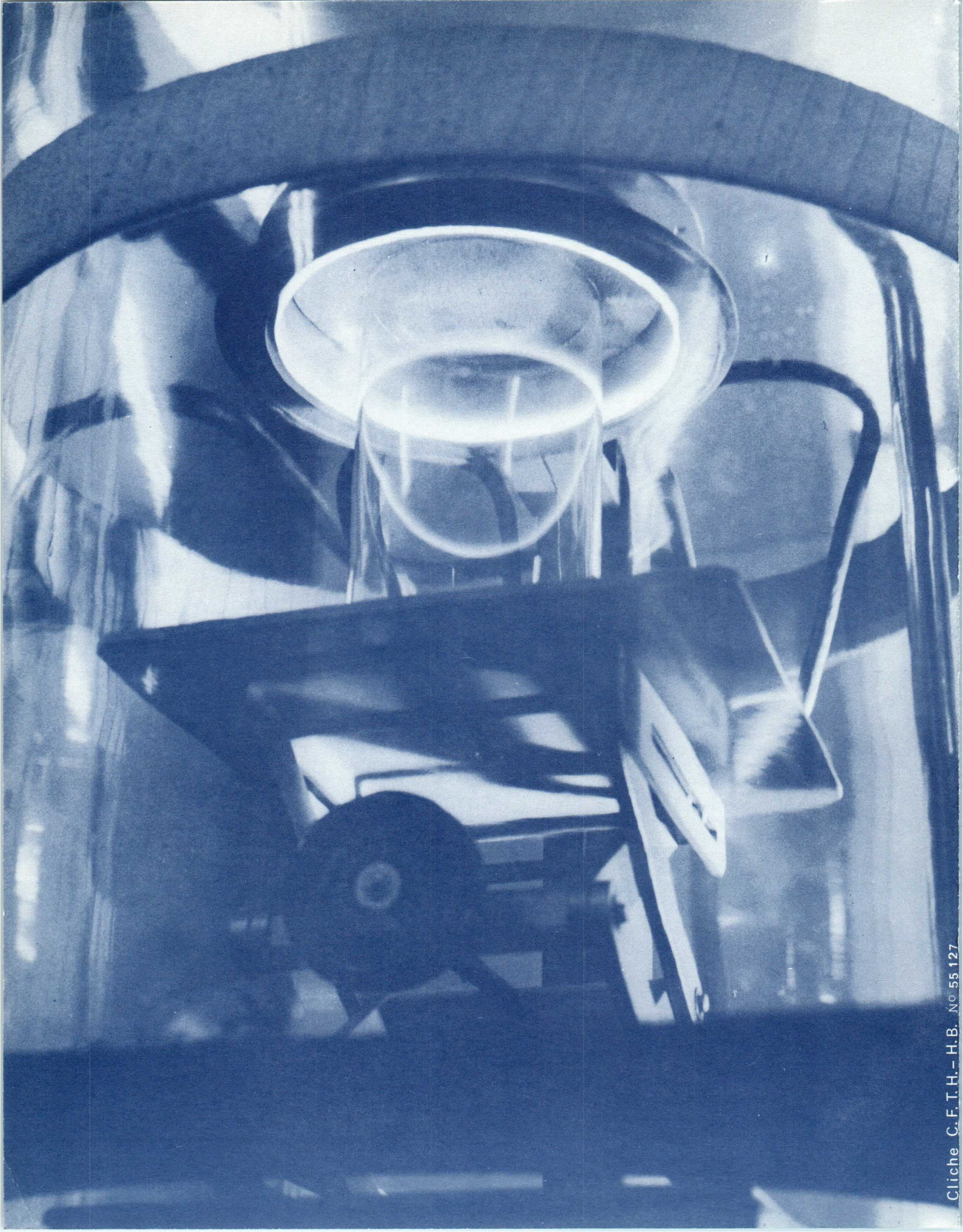
TUBES HYPERFREQUENCES



THOMSON-VARIATION

1969

ADDITIF AU CATALOGUE 1968



KLYSTRONS AMPLIFICATEURS

KLYSTRONS C.W. AMPLIFIERS VERSTÄCKER KLYSTRONS

Désignation	Equivalence U.S.A.	FRÉQUENCE	CATHODE		Gain	Rende-ment	Tension faisceau	Courant faisceau	Bande passante	Puissance de sortie	Désignation
Designation	U.S.A. Equivalent	FREQUENCY	Ef	If	Gain	Efficiency	Beam voltage	Beam current	Band width	Output power	Designation
Bezeichnung	Äquivalenter U.S.A.-Typ	FREQUENZ	KATODE		Verstärkung	Wirkungsgrad	Anoden Spannung	Strahlstrom	Bandbreite	Ausgangsleistung	Bezeichnung
		MHz	V	A	dB	%	kV	A	MHz	kW (min.)	
TV 4K3SN	4K3SN	2800-3050	6	4,5	40	36	6,5	0,46	5	1,1	TV 4K3SN

KLYSTRONS REFLEX

REFLEX KLYSTRONS REFLEX-KLYSTRONS

Désignation	Equivalence U.S.A.	Fréquence		CATHODE		Ea	la	Tension réflecteur	Bande d'accord Elec. Méca.		Puissance	Désignation
Designation	U.S.A. Equivalent	Frequency		Ef	If	Ea	la	Reflector voltage	Tuning range Elec. Meca.	Power	Designation	
Bezeichnung	Äquivalenter U.S.A.-Typ	Frequenz		KATODE		Ea	la	Reflektorspannung	Abstimmereich Elek. Mechan.	Leistung	Bezeichnung	
		MHz (min.)	MHz (max.)	V	A	V	mA	V	MHz	MHz	mW (min.)	
TV 217 CH		8500-9600		6,3	1,2	350	45	95	50	1100	30	TV 217 CH
TV 2216 A		10700-11700										TV 2216 A
TV 2216 B		11700-12700		6,3	0,7	750	65	- 100 à - 400	45	1000	1000	TV 2216 B
TV 2216 C		12700-13700										TV 2216 C
TV 2226		12800-13200		6,3	1,2	750 800	90 110	- 300 à - 500	40	400	900 1000	TV 2226
TV 2246 A		11200										TV 2246 A
TV 2246 B		11600		6,3	1,2	500	51	-290	57		400	TV 2246 B
TV 2246 X		11400										TV 2246 X



THOMSON-VARIAN - TUBES ET COMPOSANTS HYPERFRÉQUENCES
6, RUE MARIO-NIKIS - PARIS XV^e - TÉL. : 783-91-00 - TÉLEX : 20772 PARIS