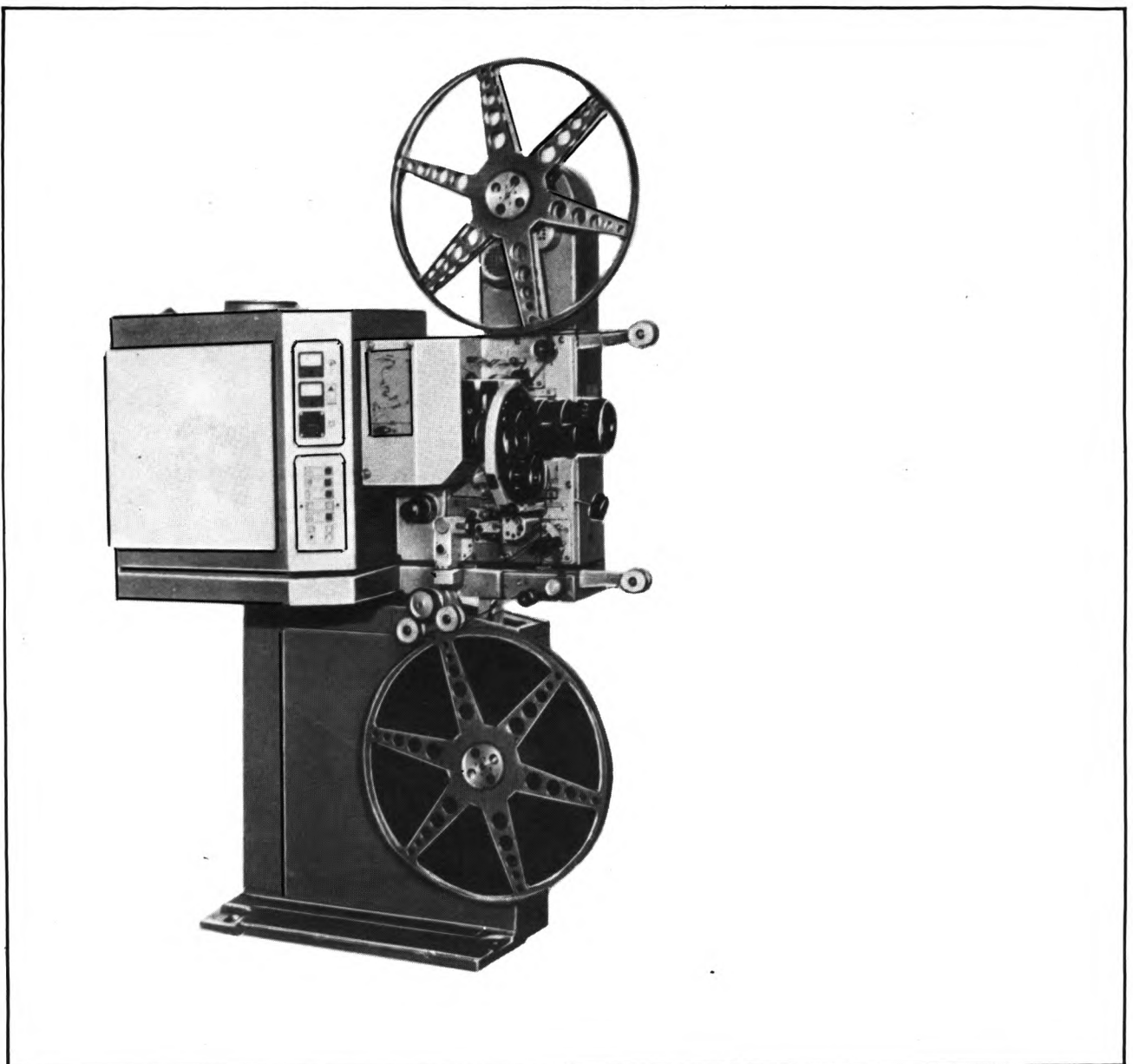


# КИНОПРОЕКТОР А128А



Кинопроектор предназначен для демонстрации 35-мм обычных, широкоэкранных и кашетированных кинофильмов с монофонической или стереофонической фотографической фонограммой в профессиональной киносети.

Отличительной особенностью конструкции являются технические решения, позволяющие выпускать 12 модификаций кинопроектора, отличающихся величиной полезного светового потока и частотой питающей

## МОДИФИКАЦИЯ КИНОПРОЕКТОРА

Модификация	Источник света	Мощность лампы кВт	Полезный световой поток лм	Частота эл. сети Гц
A128A	Ксеноновая гориз.лампа	4,0	14000	50
A128A-01	—“—	1,0	3500	50
A128A-02	—“—	2,0	7000	50
A128A-03	—“—	3,0	10500	50
A128A-10	—“—	4,0	14000	50
A128A-II	—“—	1,0	3500	50
A128A-12	—“—	2,0	7000	50
A128A-13	—“—	3,0	10500	50
A128A-20	—“—	4,0	14000	60
A128A-21	—“—	1,0	3500	60
A128A-22	—“—	2,0	7000	60
A128A-23	—“—	3,0	10500	60

По техническим параметрам кинопроекторы отвечают требованиям нормативно-технической документации по обеспечению качества кинопоказа и стабильности характеристик в течение всего периода эксплуатации.

По сравнению с кинопроекторами типа 35КСА световой поток увеличен более, чем на одну треть, расширены эксплуатационные возможности кинопроекторов, увеличена надежность их работы.

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Неустойчивость фильма в кадровом окне, мм, не более	0,023
Коэффициент детонации, % не более	0,18
Равномерность освещенности экрана для фильмов: обычных широкоэкранных кашетированных	0,65 0,5
Емкость бобин, м	1800
Время обратной перемотки фильмокопии длиной 1800 м, мин, не более	15
Электропитание—сеть 3-х фазного переменного тока: напряжение, В частота, Гц,	220/380 50 и 60
Потребляемая мощность (без лампы), кВт	07
Габариты кинопроектора (без бобин), мм	1420×600×2150
Масса кинопроектора, кг	245