



# CONJUNTO OPTICA

## CO 3200

Estuche fabricado en lamina de acero cal.22 de 60x40x22 cm pintada en color gris, con dos jaladeras laterales, con dos charolas de distribución, cada charola con una cama fabricada al vacío y de una sola pieza para soportar los artículos, las camas son de butirato de alto impacto contra intemperie en color blanco mate, con una etiqueta al frente con el diagrama, número y nombre de los artículos, empaque interior: 4 bolsas de unicel, empaque exterior: caja de cartón corrugada y reforzada de 7/9 kg/cm<sup>2</sup>, con marca de frágil y hacia arriba.

### CHAROLA "A"

- 1.-Lente +5 cm 1
- 2.-Lente +10 cm 1
- 3.-Lente +15cm 1
- 4.-Lente +30 cm 1
- 5.-Lente 20 cm 1
- 6.-Velas 2
- 7.-Porta velas 2
- 8.-Placa fotográfica con círculos concéntricos 1
- 9.-Espejo de reflexión con base 1
- 10.-Espejo plano con soporte 2
- 11.-Espejo cóncavo-convexo 1
- 12.-Soporte T 1
- 13.-Juego de prismas de acrílico 1
- 13<sup>a</sup>.-Prisma biconvexo 1
- 13b.-Prisma bicóncavo 1
- 13c.-Lente semicilíndrica 1
- 13d.-Prisma sección trapezoidal 1
- 13e.-Prisma isósceles 1
- 14.-Prisma de crown equilátero 1
- 15.-Diafragma con ranura de cuadro 1
- 16.-Diafragma con 5 ranuras lineales 1
- 17.-Diafragma con ranura lineal 1
- 18.-Diafragma con ranura circular 1
- 19.-Diafragma con ranura de flecha 1
- 20.-Diafragma con ranura puntual 1



### CHAROLA "B"

- 21.-Disco de hartl 1
- 22.-Fuente de alimentación 1
- 23.-Iluminador óptico 1
- 23<sup>a</sup>.-Focos 2
- 24.-Filtro rojo 1
- 25.-Filtro azul 1
- 26.-Filtro amarillo 1
- 27.-Mesa óptica 2
- 28.-Jinetillos 2
- 29.-Banco óptico 1
- 29<sup>a</sup>.-Regla 1
- 29b.-Soportes (bases) de banco óptico 2
- 29c.-Tornillos sujetadores 2
- 30.-Porta diafragmas 1
- 31.-Diapositiva 1
- 32.-Pantalla de proyección 1
- 33.-Pantalla traslucida 1
- 34.-Manual de practicas 1