

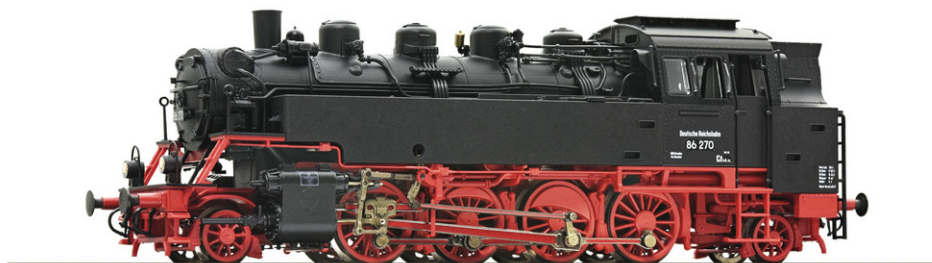
Locomotora de vapor 86 270, DR



DR

Época: III

14+



Nº de art.: 73029

Locomotora de vapor 86 270 de la Deutsche Reichsbahn.

- Con sonido de 16 bits para una experiencia de sonido aún mejor
- Modelo muy detallado con muchas piezas encajables por separado
- En el estado de operaciones alrededor del año 1952
- Cajas de agua cortadas con diseño soldado
- Frenos de tijera
- Depósito de Bw Dresden-Friedrichstadt
- Iluminación interna de la cabina del maquinista conmutable

La serie 86 era una locomotora 1'D' estándar con un tender y desde 1928, fue construida en grandes cantidades para la Deutsche Reichsbahn(DRG). 244 locomotoras permanecieron en la antigua RDA, 71 de las cuales tuvieron que ser entregadas a la Unión Soviética. A principios de la década de 1950, habían 164 locomotoras en la flota de vehículos DR. Las máquinas se utilizaron principalmente en las líneas al pie del Harz, en los Montes Metálicos y en la Alta Lusacia.

Especificaciones técnicas:

General data

| | |
|--|--|
| Enganche | Cajetín de enganche según la norma NEM 362 y cinemática de enganche corto. |
| Radio mínimo | 358 mm |
| Número de ejes con neumáticos de tracción | 1 |
| Nº de artículo generador de humo (digital) | Seuthe Nr. 11 |
| Número de ejes accionados | 4 |
| Generador de humo ampliable | Sí |
| Volante de inercia | Sí |

Electrical

Electrical

| | |
|-----------------------|---|
| Interfaz | Interfaz eléctrica PluX22 para unidades de tracción |
| Luz delantera | Señal de cabeza de dos luces conmutables en función del sentido de la marcha. |
| Iluminación interior | Sí |
| Iluminación interior | LED |
| Iluminación interior | Digitale commutabile |
| Iluminación interior | Illuminazione della cabina di guida |
| Decodificador digital | PluX22 |
| Tipo de decodificador | MS450P22 |
| Sonido | Sí |
| Calidad de sonido | 16 bit |
| Luz delantera LED | Sí |
| Condensador tampón | Sí |

Measurements

| | |
|-----------------------------|--------|
| Longitud con amortiguadores | 160 mm |
|-----------------------------|--------|