

# SLM

2-8-0 Two Cylinder Compound-Locomotive for the Ethiopian Railways	□	□	□
Locomotive Compound à 2 cylindres pour les Chemins de fer Ethiopiens	□	□	□
Locomotiva-Compound a 2 cilindri per le Ferrovie Etiopiche	□	□	□
<sup>4</sup> / <sub>5</sub> gekuppelte 2 Zylinder-Compound-Lokomotive für die Äthiopischen Bahnen	□	□	



Locomotive

Gauge  
 Diameter of high pressure cylinder  
 Diameter of low pressure cylinder  
 Stroke of pistons  
 Diameter of driving wheels  
 Rigid wheel base  
 Total „ „  
 Heating surface  
 Grate area  
 Steam pressure  
 Weight empty  
 „ in working order

Tender

Tank capacity  
 Coal „  
 Wheel base  
 Weight empty  
 „ loaded

Locomotive

Voie 1000 mm  
 Diamètre du cylindre à haute pression 420 „  
 Diamètre du cylindre à basse pression 630 „  
 Course des pistons 550 „  
 Diamètre des roues motrices 1000 „  
 Empattement fixe 2400 „  
 „ total 5560 „  
 Surface de chauffe 91,05 m<sup>2</sup>  
 „ „ grille 1,29 „  
 Timbre de la chaudière 13 Atm.  
 Poids de la machine à vide ca. 32000 kg  
 „ „ „ „ en service „ 36000 „

Tender

Capacité d'eau 10200 kg  
 Combustible 3500 „  
 Empattement 4650 mm  
 Poids du tender à vide ca. 10000 kg  
 „ „ „ „ en service 23500 „

Locomotiva

Scartamento  
 Diametro del cilindro ad alta pressione  
 Diametro del cilindro a bassa pressione  
 Corsa degli stantuffi  
 Diametro delle ruote motrici  
 Passo rigido  
 „ totale  
 Superficie di riscaldamento  
 „ della graticola  
 Pressione in caldaia  
 Peso della locomotiva vuota  
 „ „ „ in servizio

Tender

Capacità d'acqua  
 Combustibile  
 Passo  
 Peso del tender vuoto  
 „ „ „ in servizio

Lokomotive

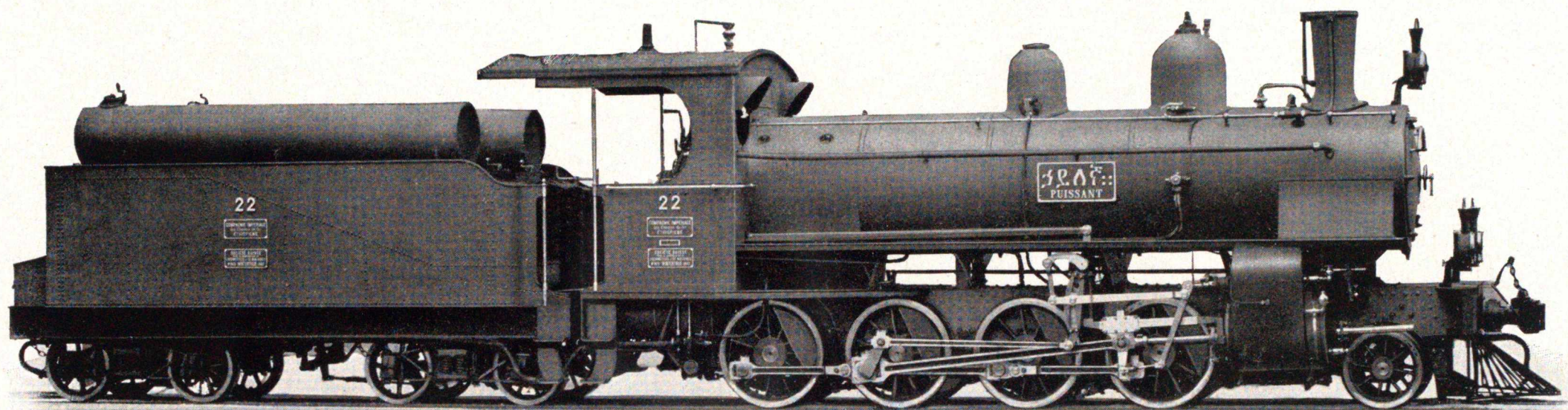
Spurweite  
 Durchmesser des Hochdruck-Zylinders  
 Durchmesser des Niederdruck-Zylinders  
 Kolbenhub  
 Triebraddurchmesser  
 Fester Radstand  
 Totaler „  
 Heizfläche  
 Rostfläche  
 Dampfdruck  
 Gewicht der Maschine, leer  
 „ „ „ im Dienst

Tender

Wasservorrat  
 Kohlenvorrat  
 Radstand  
 Gewicht des Tenders, leer  
 „ „ „ im Dienst



SWISS  
LOCOMOTIVE AND MACHINE WORKS  
WINTERTHUR



L 1902. No. 3160/61 (2)

SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION  
DE LOCOMOTIVES ET DE MACHINES  
WINTERTHUR