

Motorstel 1970 'Luchthaven'

Reeks: 05

Schijf: 1970 Luchthaven

Aantal gebouwd: 6

Nummers: 851-856 (later 595-600)

Bouwjaar: 1971

Constructeurs:

Kast en mechanisch gedeelte: La Brugeoise et Nivelles (Brugge) en Ragheno (Mechelen)

Elektrisch gedeelte: ACEC (Charleroi)

Gemiddelde tarra van een motorstel:

AD¹-gedeelte: 52 ton

AB-gedeelte: 54 ton

Totale lengte: 46,615 m

Eénuursvermogen: 770 kW

Maximumsnelheid: 140 km/u

Buitendienststelling: 2013

In enkele woorden: Deze motorstellen vormden de vierde schijf van de grootste reeks elektrisch aangedreven reizigersmaterieel dat NMBS met nagenoeg dezelfde kast liet bouwen.



Motorstel 851 met opschrift 'Sabena', 1970 (Ref. K00226C)

Historische context

Omdat steeds meer hoofdlijnen in de periode 1949-'66 geëlektrificeerd werden ontstond er begin jaren 1960 behoefte aan meer en comfortabeler elektrisch aangedreven reizigersmaterieel. Het rijcomfort van de tot dan toe in dienst zijnde elektrische motorstellen (bouwjaren 1935-'56) was immers voor verbetering vatbaar. Het geslaagde M 2-rijtuig stond enigszins model voor de nieuwe elektrische motorstellen, waarvan een eerste schijf gebouwd werd in 1962-'63, een tweede schijf in 1965 en een derde schijf in 1966 en 1970-'71.

Als gevolg van de elektrificatie in 1970 van de verbinding tussen station Zaventem en de luchthaven werd de vierde schijf 1970 Luchthaven in dienst gesteld. Deze motorstellen vervingen voortaan de dieselmotorwagens op de verbinding van Brussel-Centraal naar de luchthaven Zaventem.

¹ A: eerste klas; B: tweede klas; D: bagageafdeling

De motorstellen 1970 'Luchthaven' hadden een specifieke binneninrichting en livrei en waren tot 1979 eigendom van SABENA.

Opsomming van de motorstellen (oorspronkelijke toestand)

Type	Bouwjaar	Aantal gebouwd	Aantal zitplaatsen AD	Aantal zitplaatsen AB	Nummers bij constructie	Nummers vanaf 1971	Nummers** vanaf 1981
1970 JH 'Sabena' Vanaf 1979 'luchthaven'	1971	6	44A 3,5 ton D	40A 34B	(222 001-222 006)*	851-856	595-600

*Niet toegekend wegens de vernummering van al het gemotoriseerd materieel op 1 januari 1971.

**In oktober 1995 werd ook nog het kastnummer ingevoerd. Het B-gedeelte van motorstel XYZ kreeg het kastnummer XYZ1 en het ABD-gedeelte kreeg het kastnummer XYZ2. Dit werd ook effectief onderaan de kasten aangebracht.

Beschrijving

Elk motorstel bestond uit twee permanent gekoppelde gedeelten; een gemengd gedeelte eerste/tweede klas met stuurpost, hoogspanningscabine en WC (AB-rijtuig) en een gedeelte eerste klas met bagageafdeling, stuurpost, hoofdwachtersafdeling en WC (AD-rijtuig). Een overgangsbrug met vouwbalg liet de reizigers en het treinpersoneel toe om veilig van het ene naar het andere gedeelte te gaan. Elk rijtuig rustte op twee draaistellen van het type Schlieren waarvan telkens één as aangedreven was. Zij waren uitgerust met schijfremmen. Elk motorstel beschikte over twee verticaal geplaatste wit/rode koplampen op elke kopwand.

Het AD-gedeelte bestond uit een grote bagageafdeling en een grote en kleine afdeling eerste klas gescheiden door een opstapplatform.

Het AB-gedeelte bestond uit twee kleine afdelingen tweede klas gescheiden door een opstapplatform en een grote en kleine afdeling eerste klas eveneens gescheiden door een opstapplatform.

De afdeling eerste klas beschikte over grijze individuele zetels met lage rug. De bagagerekken waren in de langsrichting geplaatst. In de afdeling tweede klas waren de zitbanken dwars geplaatst in 2+3 opstelling. Zij waren bekleed met grijs similileder. Boven de zitbanken waren de bagagerekken geplaatst.



Inrichting van een motorstel 1970 Luchthaven (Ref. Z06453G)

nam ook hun draaisnelheid toe en dus ook de snelheid van het motorstel.

Livrei

Blauw met een brede en smalle witte band



Motorstel 598 in Zaventem, Ronald Mardaga, 18 juni 1987 (Ref. M023-048)

Onder elk raam bevond zich een vast tafeltje met asbak (tot 1979 was het hele motorstel volledig ingericht voor rokers). Onder de zitplaatsen waren elektrische radiatoren geplaatst die zorgden voor de verwarming van de afdelingen. De verlichting gebeurde met TL-lampen.

De binnenwanden en -deuren waren bekleed met gelamineerde panelen; lichtgrijs in tweede klas en donkergrijs in eerste klas.

De elektrische tractie-uitrusting, JH genaamd, bestond uit mechanische contactoren bediend door een nokkenas die aangedreven werd door een servomotor. Op deze manier werden geleidelijk aanzetweerstand kortgesloten zodat de elektrische spanning op de motoren toenam. Hierdoor

De motorstellen kwamen in dienst met een donkerblauwe kast (inclusief het dak), voorzien van een brede en smalle witte band en zonder aanduiding van de klas. Onder de dakrand waren de logo's van SABENA en NMBS weergegeven. Na de overname van deze stellen door NMBS in 1979 verdween het logo van SABENA en verscheen de gele eerste klasband en klasaanduiding. Na hun vernummering in 1980 tot 595-600 verscheen in 1989 ook nog het opschrift 'AIRPORT CITY EXPRESS' op de zijwanden. De draaistellen waren zwart.

Bordeaux met smalle grijswitte band

In 1985 voerde NMBS een volledig nieuwe livrei in. De kast werd bordeaux met een smalle grijswitte band en donkergrijs dak. De intercirculatie-deuren op de kopwanden werden felgeel en de stellen werden voorzien van twee brede felgele banden die vanaf de koplichten een eind doorliepen op de zijwanden. Ook de eersteklasband werd felgeel. De klas werd aangeduid met witte stickers waarop donkerrode cijfers de klas aangaven. Later gebeurde dit met witte afwrijfcijfers 1 en 2. De draaistellen bleven zwart.

De motorstellen 1970 'Luchthaven' droegen deze livrei vanaf de periode 1991-'94 tot hun buitendienststelling in 2013.

Inzet en buitendienststelling

Inzet

Tot de aanleg van de 'Diabolo'² vanuit Zaventem verzorgden deze motorstellen de verbinding tussen Brussel-Centraal (vanaf het kopspoor 1A) en het kopstation Zaventem luchthaven. Na de indienststelling van de 'Diabolo' was de luchthaven ook vanuit andere vertrekstations vlot bereikbaar en kwamen dus ook andere motorstellen door de Brusselse Noord-zuidverbinding naar Zaventem-luchthaven dat een doorgangstation was geworden. Het kopspoor 1A in Brussel-Centraal kon dus afgeschaft worden.

De motorstellen 595-600 werden dan ingezet op het volledig geëlektrificeerde net. Ze waren koppelbaar met andere tweetjes tot de maximaal toegelaten samenstelling van zes motorstellen. Klauwkoppelingen die in elkaar grepen zorgden voor de mechanische verbinding en een stevige stroomkabel aangebracht op de kopwand zorgde voor de elektrische verbinding. De persluchtverbindingen o.m. voor de remming werden verwezenlijkt met soepele rubberen slangen.

In buurlandverkeer bereikten ze Maastricht, Aachen Hbf en Luxembourg.

Buitendienststelling

De motorstellen 595-600 werden allemaal buiten dienst gesteld in 2013.

Wijzigingen en verbouwingen

Wijzigingen

Stroomafnemers (pantografen)

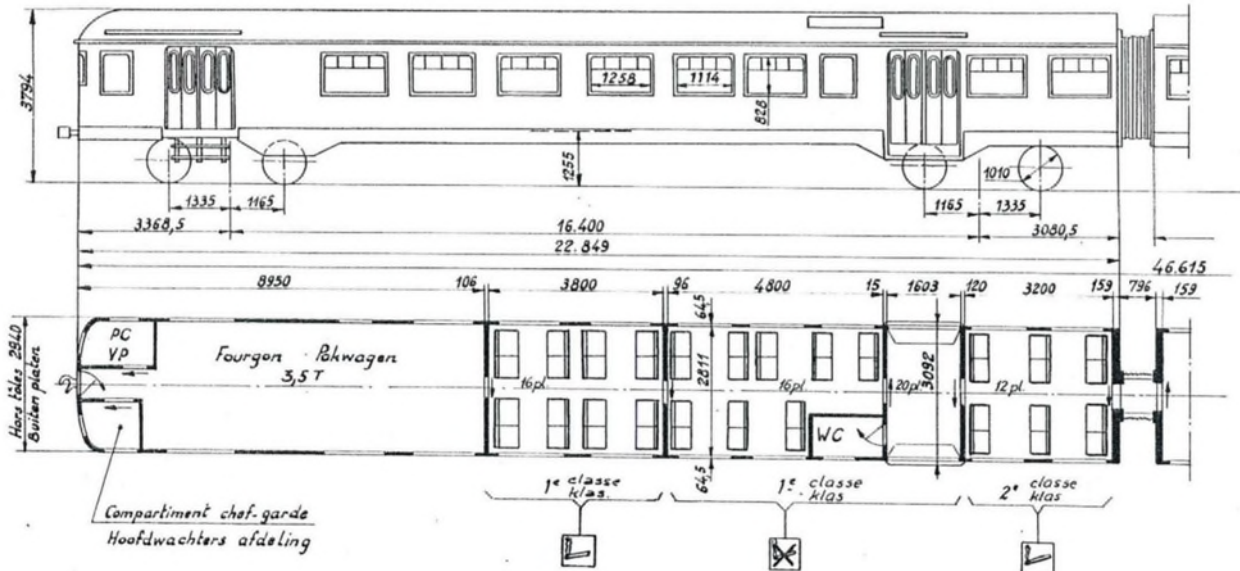
Op het dak van het AB-gedeelte bezaten de motorstellen 851-856 bij constructie twee eenarmige pantografen (type Faiveley) met de ellebogen naar elkaar gericht.

Om een niet gekende reden werd vanaf de jaren 1970 tot mei 1982 de pantograaf boven de stuurpost verwijderd.

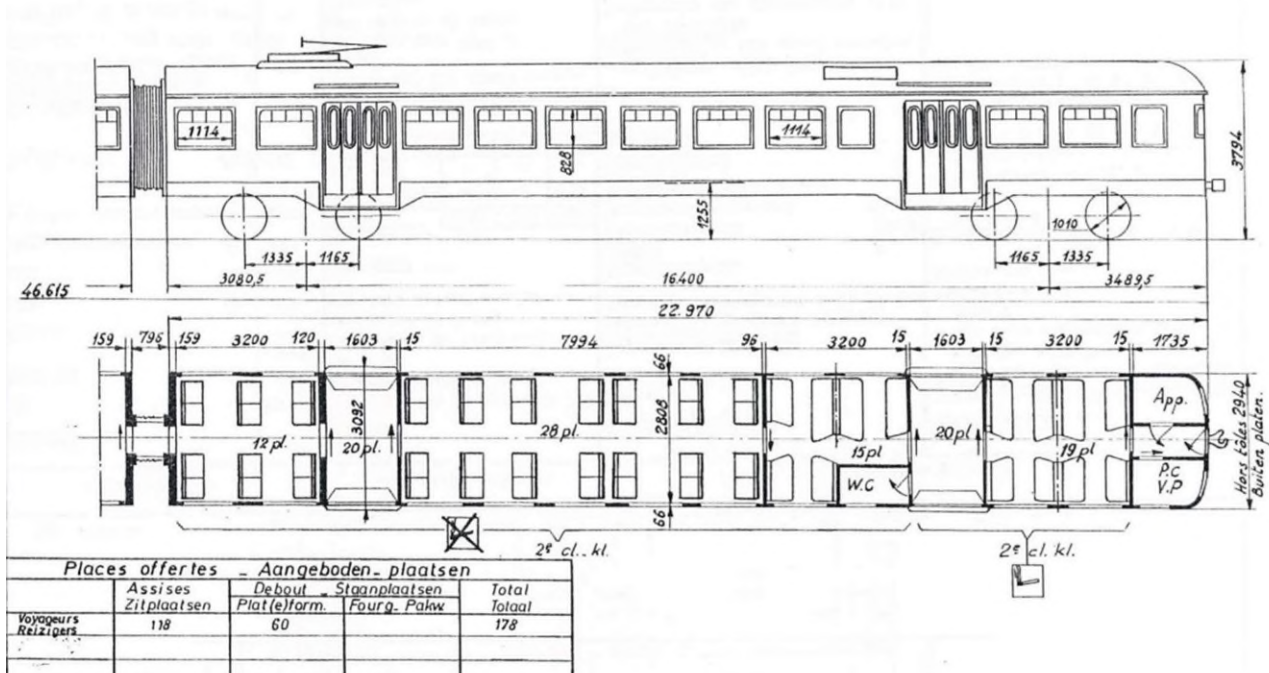
² Het Diabolo-project (2007-'12) zorgde voor de noordelijke spoorontsluiting van de nationale luchthaven Brussels Airport. Het ondergrondse station in de luchthaven sluit daardoor rechtstreeks aan op de grote assen van het Belgische spoorwagennet en diverse Europese steden (Amsterdam, Parijs en Frankfurt).

Andere verhouding eerste/tweede klas en plaatsen voor niet-rokers

Na de overname door NMBS in 1979 werd deze verhouding gewijzigd ten gunste van de tweede klas. Het AD-gedeelte (44A) werd ABD (32A en 12B) en het AB-gedeelte (40A en 34B) werd B (74B). Aan de zitplaatsen werd evenwel niets gewijzigd. Zowel in eerste als in tweede klas werden vanaf dan ook plaatsen voor niet-rokers aangeboden. De bekleding van de zitplaatsen wijzigde van grijs naar roodbruin met oranje.



ABD-rijtuig na overname door NMBS (Verzameling schema's van de motorrijtuigen van de NMBS. 1935-1986, J. Vandenberghen, 1987, p. 62.)



B-rijtuig na overname door NMBS (Verzameling schema's van de motorrijtuigen van de NMBS. 1935-1986, J. Vandenberghen, 1987, p. 64.)

De Sabena motorstellen na overname door NMBS

Type	Jaar van overname	Aantal	Aantal zitplaatsen ABD	Aantal zitplaatsen B	Nummers vanaf 1971	Nummers vanaf 1981
1970 JH 'Luchthaven'	1979	6	32A 12B 3,5 ton D	74	851-856	595-600

Wijziging verhouding rokers/niet-rokers

Aanvankelijk was de verhouding rokers/niet-rokers in het voordeel van de rokers. Vanaf de jaren 1990 veranderde deze verhouding in het voordeel van de niet-rokers. Vanaf januari 2004 is al het reizigersmaterieel van NMBS rookvrij.

De overblijvers

NMBS bewaart het motorstel 600.

Felix Florquin
Juli 2024

Beknopte bibliografie

Artikels: Het einde van de Sabena-stellen, Op de baan, nr 119, 01-02-2014, BIB_K566460

Boeken: VANDENBERGHEN J. *Historique de la traction électrique en Belgique. Tome 5. 1952 - 1980. C : Les automotrices.* Bruxelles : SNCB, 1999, 448 p. BIB_C4703

VANDENBERGHEN J. *Verzameling schema's van de motorrijtuigen van de NMBS 1935-1986.* Brussel : NMBS, 1987, BIB_C3449

Archief: PV's van buitendienststelling in 2013

Voor een grondiger zoekopdracht kunt u onze database raadplegen met de volgende trefwoorden:

Bibliotheekcatalogus: motorstel 1970 Luchthaven

Museumcollectie: motorstel 1970 Luchthaven