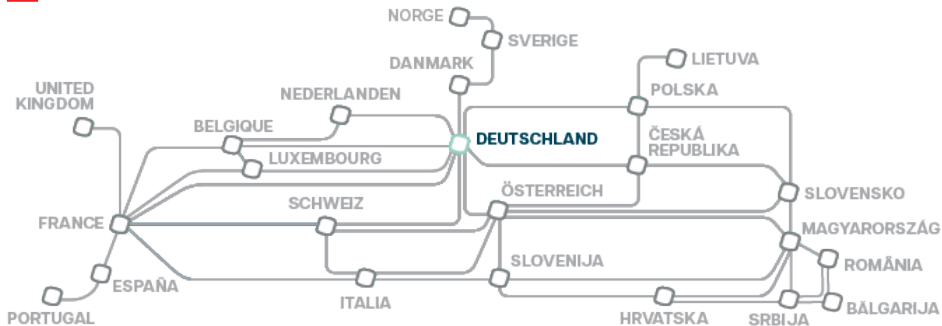


Stadler Akku Flirt

Paesi



Caratteristiche generali

Produttore e tipo	Stadler FLIRT Akku
Anno di costruzione	2026
Rapporto potenza/peso – AWO	6,6 kW/t
Massimo sforzo iniziale	83,9 kN
Velocità massima	140 km/h
Sistema di propulsione	Elettrico o elettrico a batteria
Freni rigenerativi	Si
Sistemi di segnalazione	PZB, ECC
Lunghezza dell'unità	45,7 m
Peso unitario in tara	120 tonnellate
Altezza del pavimento / vestibolo	Pavimento basso da 600 mm
Posti a sedere di classe standard	90 in configurazione 2+2
Posti di prima classe	8 in configurazione 2+2
Sedili pieghevoli	3
Funzionamento di più unità	3 unità
Porte per veicolo	1/3 posizione
Configurazione	Unità a un piano per 2 auto
Servizi igienici	1 PRM
Strutture di ristorazione	Nessuno
Aria condizionata	Si
Caratteristiche	CCTV, PIS, WiFi
Autorizzazioni	DE