

Traktionswechselrichter HTW 624 – 751 xxP LXx-xxx-xx

Technische Daten

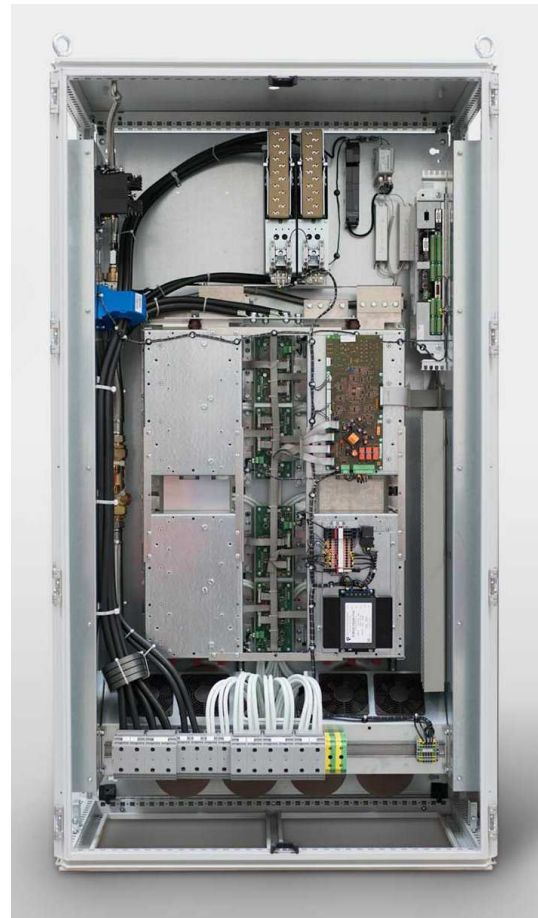
www.HKR-traktion.de



D-72813 St.Johann

Seite 1 von 1

Eingangsspannung:	750V DC (+ / -30%)
Wirkungsgrad:	ca. 97%
Ausgangsnennstrom:	950A dauernd
Überlastbarkeit:	1200A für 60s
Brems-Chopper:	800 kW dauernd
Spitzenleistung:	1400 kW
Abmessungen: (H x B x T)	1800 x 1000 x 600mm
Gewicht:	410 kg
Schutzart:	IP 54
Kühlart:	Wasserkühlung
Umgebungstemperatur:	-25°C ... +40°C
Lagertemperatur:	-40°C ... +70°C



Betriebsarten:	Feldorientierte Stromregelung, U/f-Betrieb
Drehzahlgeber:	Inkrementalgeber, Resolver, Sin/cos-Geber
Schnittstellen:	RS 232, RS 485, Profibus (Option), CAN (Option), Synchrolink (Option)
Steuereingänge:	12 potentialfreie Digitaleingänge, 5 Analogeingänge 6 potentialfreie Digitalausgänge, 4 Analogausgänge
Motortemperatur:	KTY; PTC,

Die Traktionswechselrichter HTW 624 sind auch in Sonderausführungen für unterschiedliche Einbausituationen erhältlich.