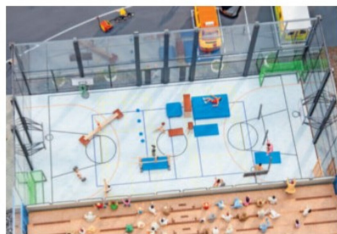




men wurde. Zum bahnhistorischen Ensemble von Holzbauten zählen auch ein Toilettenhaus und ein Badehaus für die Reisenden sowie ein schlichter Kleinviehstall mit ungleichseitigem Satteldach. Zudem liefert der Zubehörhersteller 2019 neu ein Antriebs-Set (Art.-Nr. 180290) für die Containerbrücke aus. Die Steuerung der Containerbrücke erfolgt mit dem Set ohne Softwareinstallation, ausschließlich browserbasiert mit einem beliebigen WLAN-fähigen Desktop-Computer, Notebook, Smartphone oder Tablet. Dazu gibt es neue Baucontainer. Natürlich darf auch 2019 ein Retro-Set nicht fehlen. Diesmal legt Faller die Stadtmauer (Art.-Nr. 109923) neu auf. Der H0-Klassiker umfasst eine Stadtmauer mit integriertem viereckigen Wehrturm und Altstadtmauerteil mit einem direktem Wehrgang zu einem Wohnhaus. Ersterscheinung: 1965. Weitere Hingucker: ein Viadukt-Set, zweigleisig (Art.-Nr. 120465), eine Stahlbrücke (Art.-Nr. 12052), Schmalspurbrücken (Art.-Nr. 120501), eine Fischbauchbrücke (Art.-Nr. 120503), die Weinkellerei (Art.-Nr. 130611) mit Weinpresse (Art.-Nr. 180335) samt Figuren und Holzfässern, jeweils in H0. Im selben Massstab ist die Turnhalle (Art.-Nr. 130613) mit Einrichtung (Art.-Nr. 180354). Als «Monatsmodell Mai» preist Faller die



H0-Unternehmervilla der Epoche II an (Art.-Nr. 191741). In Spur N ist die moderne Bogenbrücke (Art.-Nr. 222573) erwähnenswert. In Spur H0 wie auch in Spur N hält

der deutsche Zubehörhersteller 2019 diverse Kleinteile bereit, so eine Metzgereieinrichtung, Aluminiumbierfässer, Futtermittelsilos, Solarzellen usw.

Hack Brücken

Metallbrücken-Fertigmodelle in H0 und TT

Das Sortiment des deutschen Zubehörherstellers Hack Brücken wird auch im laufenden Jahr enorm vergrößert. Nicht weniger als zehn neue Produkte – Metallbrücken-Fertigmodelle – wird die Firma 2019 auf den Markt bringen. Diese teilen sich folgendermassen auf:

- Art.-Nr. K81-2: Kastenbrücke 81 cm für H0
- Art.-Nr. K108-2: Kastenbrücke 108 cm für H0

- Art.-Nr. R1-45: Kurvelement $r = 360$ mm, 45 Grad – H0
- Art.-Nr. R1-60: Kurvelement $r = 360$ mm, 60 Grad für H0
- Art.-Nr. R2-45: Kurvelement $r = 437$ mm, 45 Grad für H0
- Art.-Nr. R2-60: Kurvelement $r = 437$ mm, 60 Grad für H0
- Art.-Nr. KT23S: Kastenbrücke für TT
- Art.-Nr. KT23R: Kastenbrücke für TT
- Art.-Nr. VT33-2: Vorflutbrücke für TT
- Art.-Nr. BT33-2: Bogenbrücke für TT

