

## Übersicht

# Kibri 26700 - Unimat 09-4x4/4S E<sup>3</sup> Gleisstopfmaschine, P & T, Fertigmodell ohne Antrieb

Kibri

Produktnummer: A330102



### Preis

UVP 269,95 € \*\*\* (11.84% gespart)  
237,99 €\*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Fertigmodell. Vorbilddaten: Diese neu entwickelte Schotteraufbereitungsmaschine von Plasser & Theurer verfügt über 2 Antriebsarten - elektrisch und diesel-elektrisch (Hybrid) - über einen 600 kW Dieselmotor zur Stromerzeugung. Die Fahrmotore und die Hydraulik werden immer elektrisch angetrieben. Der elektrische Antrieb ermöglicht einen wartungsgünstigen sowie lärm- und emissionsarmen Betrieb (CO2-reduziert). Das zukunftsweisende Design folgt im Wesentlichen der Funktion sowie der Arbeitssicherheit. Das Modell ist dem Vorbild in Design und Funktion weitestgehend nachgebildet. Der Bausatz ist eine komplette Formneuheit und ist aus dem Viessmann Funktionsmodell Art. 2670 entstanden. Es ist ein sehr hochwertiges und dekoratives Modell, ausgestattet mit Metallradsätzen und Zinkdruckgussfahrgestell und hat dadurch sehr gute Rolleigenschaften. Die Gehäuse sind lackiert. Mit hochwertiger Tampon-Bedruckung.

LüP 39,3 x B 3,9 x H (ohne/mit Pantograph) 5,1/7,6 cm

## Produktinformationen

<b>Größe:</b>	H0
<b>Gattung:</b>	Sonstige
<b>Bahngesellschaft:</b>	Privatbahn
<b>Epoche:</b>	VI
<b>Stromsystem:</b>	2L-Gleichstrom (DC)
<b>Digital:</b>	nein
<b>Sound:</b>	nein
<b>LüP (mm):</b>	393