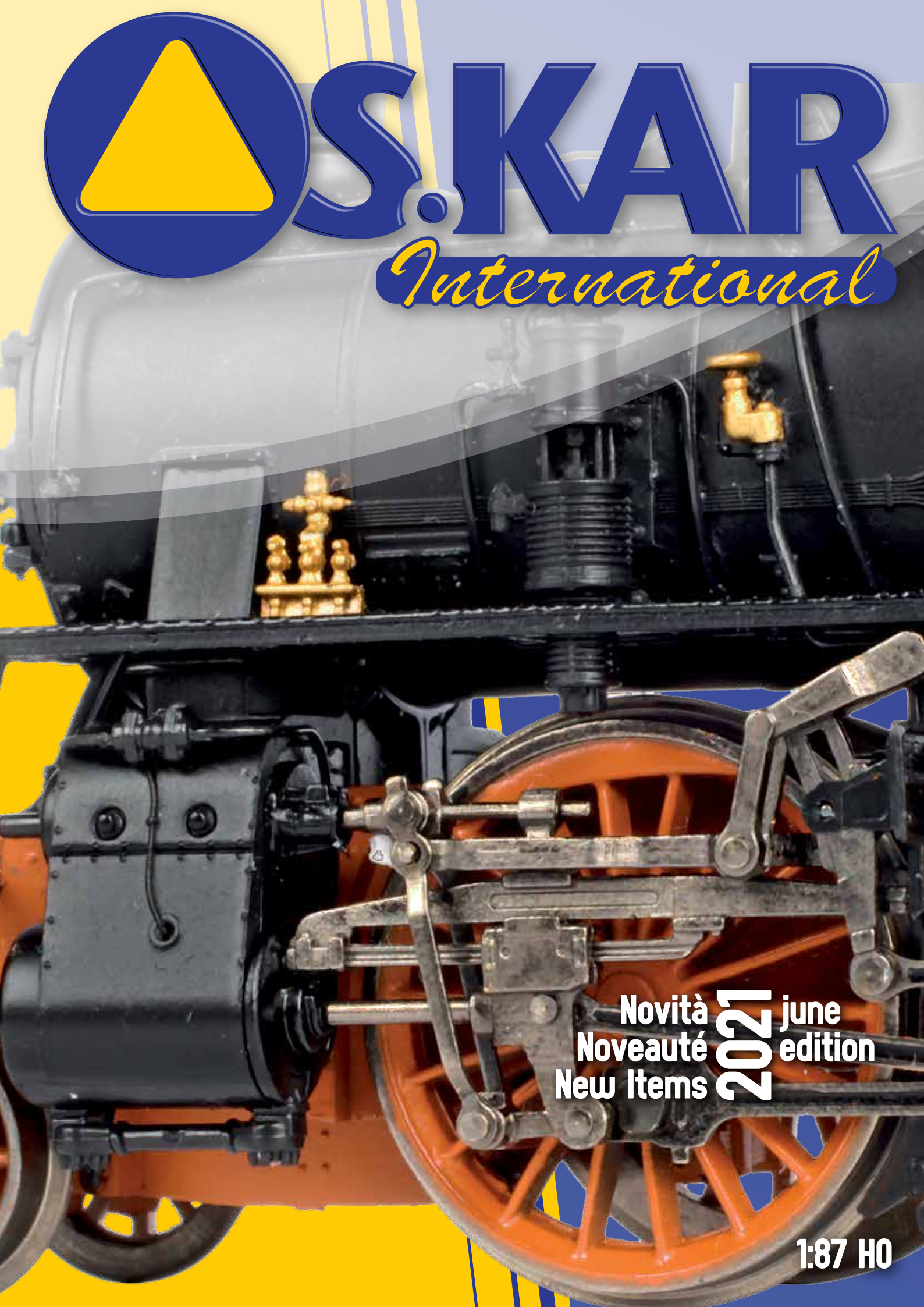




# S.K.A.R.

*International*



Novità  
Nouveauté  
New Items

2021

june  
edition

1:87 HO

ATTENZIONE: FOTO DI CAMPIONI NON DEFINITIVI  
LIVREA E ISCRIZIONI FS PERFETTAMENTE RIPRODOTTE  
TELAIO IN "ROSSO VAGONE" TONALITÀ ANALOGA ALLA 691



OS1681 DC

Locomotiva a vapore 681 065 (con di motore Plancher a quattro cilindri e doppia espansione; caldaia trasformata a vapore surriscaldato) riprodotta allo stato dell'epoca III. I fanali a sono del tipo a petrolio, illuminati con microled senza manutenzione. **Produzione limitata 200 pezzi**

ATTENZIONE: FOTO DI CAMPIONI NON DEFINITIVI  
LIVREA E ISCRIZIONI FS PERFETTAMENTE RIPRODOTTE  
TELAIO IN "ROSSO VAGONE" TONALITÀ ANALOGA ALLA 691



OS1685.2 DC

Locomotiva a vapore 685 368 (motore a quattro cilindri gemelli, vapore surriscaldato) stato epoca III riprodotta come si presentava alla fine del servizio attivo. La macchina monta fanali di tipo moderno (elettrici) di piccole dimensioni e illuminati con microled senza manutenzione. **Produzione limitata 200 pezzi**

- ✓ NUOVO MOTORE A 5 POLI AD ELEVATA EFFICIENZA
- ✓ TUTTE CON FANALI ILLUMINATI A MICROLED
- ✓ RUOTE DI NUOVA PRODUZIONE CON RAZZE RAFFINATE
- ✓ PREDISPOSIZIONE DIGITALE CON INTERFACCIA PLUX22
- ✓ DIFFUSORE SONORO INSTALLATO E CABLATO
- ✓ ASSE CON RUOTE DOTATE ANELLI DI ADERENZA INCLUSO



OS1680 DC

SERIE LIMITATA  
350 PEZZI  
NUMERATI CERTIFICATI

Locomotiva a vapore 680 037 (dotata motore Plancher a quattro cilindri e doppia espansione; caldaia a vapore saturo), riprodotta come si presentava negli anni Cinquanta, appena revisionata e restaurata prima di terminare il servizio attivo, ed in seguito trasferita presso il Museo della Scienza e della Tecnica di Milano, dove ancora oggi è esposta. I fanali a petrolio sono illuminati con microled senza manutenzione. **Produzione limitata 350 pezzi numerati con certificato, libretto fotografico con storia del gruppo.**

ATTENZIONE: FOTO DI CAMPIONI NON DEFINITIVI  
LIVREA E ISCRIZIONI FS PERFETTAMENTE RIPRODOTTE  
TELAIO IN "ROSSO VAGONE" TONALITÀ ANALOGA ALLA 691

