



brennenstuhl®



SICHERHEITSINFORMATIONEN

SAFETY INFORMATION

| | | |
|---|--|--|
| DE Sicherheitsinformationen | HU Biztonsági információk | LT Saugos informacija |
| EN Safety information | RU Информация о безопасности | LV Drošības informācija |
| FR Informations sur la sécurité | TR Güvenlik bilgileri | HR Sigurnosne informacije |
| NL Veiligheidsinformatie | FI Turvallisuustiedot | RO Informații privind siguranța |
| IT Informazioni sulla sicurezza | GR Πληροφορίες για την ασφάλεια | BG Информация за безопасност |
| SE Säkerhetsinformation | PT Informações de segurança | DK Oplysninger om sikkerhed |
| ES Información de seguridad | EE Ohutusalaane teave | NO Sikkerhetsinformasjon |
| PL Informacje dotyczące bezpieczeństwa | SK Bezpečnostné informácie | UA Інформація з техніки безпеки |
| CZ Bezpečnostní informace | SI Varnostne informacije | AR معلومات السلامة |

WWW.BRENNENSTUHL.COM

04/11/2024



Typ 360-2

3516 XXXX ←

2 m H05VV-F 3G1,5

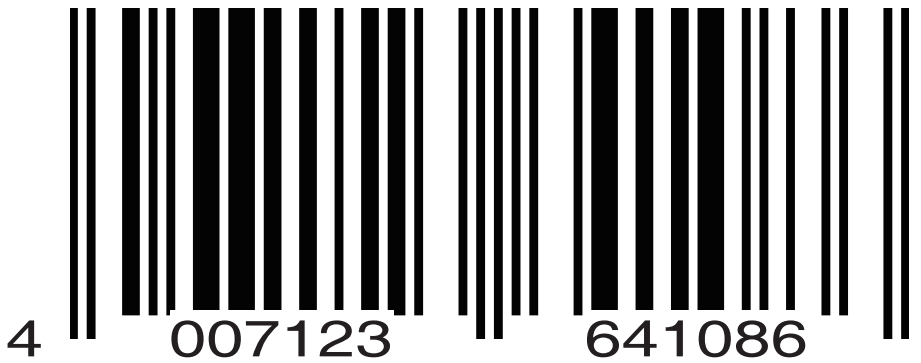
MAX 3500W Art.1 15330 0 100

Made in China



SNI 04-3892.1.1-2003, SNI IEC 60884-1:2014

NPB 101-116-181989



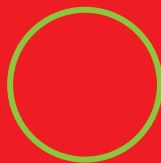
service@brennenstuhl.com

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, Seestr.1-3, D-72074 Tübingen
H. Brennenstuhl S.A.S. 4 rue de Bruxelles, F-67170 Bernolsheim
lectra technik ag, Blegistrasse 13, CH-6340 Baar

0479213/1324



2 m



0453854/111



Nicht

hintereinander

stecken! Spannungsfrei

nur bei gezogenem Stecker!

Nicht abgedeckt betreiben!

Nur zur Verwendung

in trockenen

Räumen!