

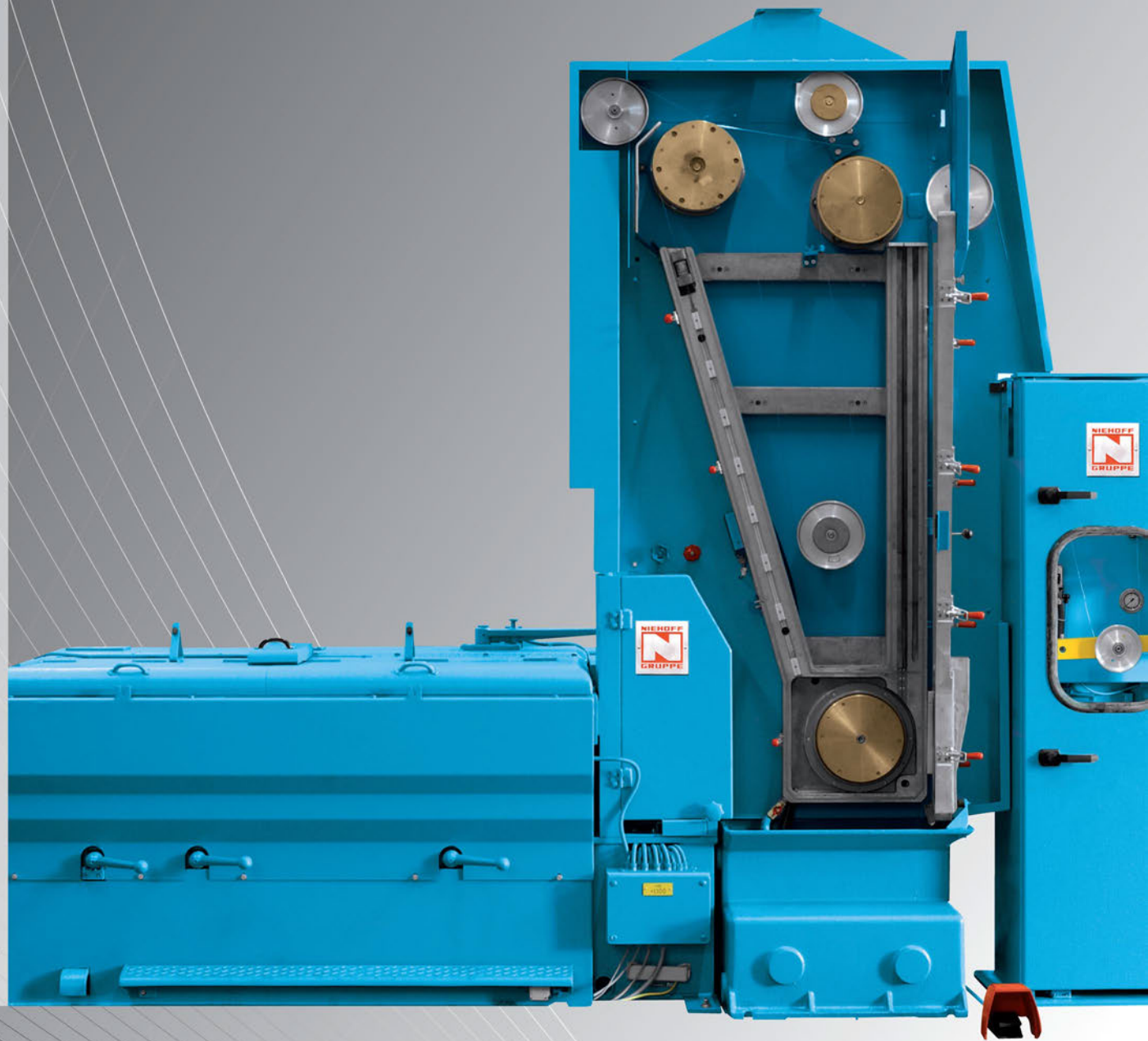
VG 30 / VG 30 V

Recozedor
continuo por
resistência elétrica

Para máquinas intermediárias



NIEHOFF – worldwide
most advanced technology for
the wire and cable industry



machines – systems – know-how – worldwide

VG 30 / VG 30 V

Compacta e economicamente eficiente

- recozedor elétrico unifilar de corrente contínua
- princípio de recozimento em 3 Zonas de recozimento, externamente neutro (isento de fuga de corrente)
- equipamento concebido conforme normas ergonômicas, operação e manutenção simplificadas
- disponível em versão direita ou esquerda para fios não ferrosos para as mais altas exigências
- ajuste do recozimento de forma digital para obter um fio final constantemente recozido (valores de alongamento constantes durante aceleração, desaceleração e em regime)
- guias de fio fechadas para reduzir consumo de gás protetivo
- coletores e escovas de carvão de livre acesso
- sistema de refrigeração integrada no recozedor (tanque, trocador calor e bomba)
- acionado pela trefila
- secagem efetiva do fio
- polias e fitas de contato facilmente intercambiáveis



NIEHOFF – your partner with a worldwide service and sales network. Our qualified and experienced team are on hand to help you – competently and reliably.

Dados técnicos

Tipo

Diâmetro final máx. (mm):

Velocidade máx. (m/s):

Velocidade de produção (Cobre) máx. (m/s):

Diâmetro das fitas de contato (mm):

Potência de recozimento (kW):

(transformador no painel elétrico)

Corrente máx de recozimento (A):

Voltagem máx. de recozimento (V):

Dimensões da máquina (l x p x h) em m:

Peso (kg):

(sem motor e transformador)

VG 30

0,60 0,75 1,00 1,20
(22 ½) (20 ½) (18) (16 ½) AWG

40 28.8 16 10
(7874) (5669) (3150) (1968) fpm

0,3 ... 1,2
(28 ½ ... 16 ½ AWG)

250/254

50

1300

64

1,2 x 1,4 x 2,4

aprox. 1200

VG 30 V

0,65 0,90 1,30 1,50
(22) (19) (16) (14 ½) AWG

40 28,8 16 10
(7874) (5669) (3150) (1968) fpm

0,3 ... 1,6
(28 ½ ... 14 AWG)

250/254

70

1700

72

1,5 x 1,4 x 2,9

aprox. 1450

Reservamo-nos o direito de alterações construtivas sem prévio aviso

MASCHINENFABRIK NIEHOFF GmbH & Co. KG
Fürther Str. 30
91126 Schwabach, Germany
Telephone +49 9122 977-0
Telefax +49 9122 977-155
E-mail info@niehoff.de
Internet www.niehoff.de

MASCHINENFABRIK NIEHOFF GmbH & Co. KG
Schwendener Str. 25
87616 Marktoberdorf/
Leuterschach, Germany
Telephone +49 8342 7008-0
Telefax +49 8342 7008-40
E-mail info@niehoff.de

NIEHOFF ENDEX NORTH AMERICA INC.
1 Mallard Court
Swedesboro, NJ 08085, USA
Telephone +1 856 803-1800
Telefax +1 856 467-0584
E-mail sales@niehoffendex.com

Maschinenfabrik NIEHOFF GmbH & Co. KG
Dubai Branch
DAZFA Free Trade Zone
P.O. Box 293821
Dubai, United Arab Emirates
Telephone +971 42045-152, -153
Telefax +971 42045-154
E-mail m.dalal@niehoff.de

NIEHOFF-HERBORN MÁQUINAS Ltda.
Rua Mar Vermelho, 1092
06412-140 Barueri S.P., Brasil
Telephone +55 11 4199-3600
Telefax +55 11 4199-3624
E-mail info@niehoff.com.br

Maschinenfabrik NIEHOFF GmbH & Co. KG Germany
Shanghai Representative Office
Room 2302, Hong Kong Plaza,
283 Huai Hai Zhong Road
Shanghai 200021, P.R. China
Telephone +86 21 6120-2800
Telefax +86 21 6390-6192
E-mail info@niehoff.cn

Branch of Maschinenfabrik NIEHOFF GmbH & Co. KG
in the Russian Federation
Storozhevaya Ulitsa 4/1
111020 Moscow, Russia
Telephone +7 499 929-5537, -5538
Telefax +7 499 929-5539
E-mail info@niehoff.de

MASCHINENFABRIK NIEHOFF GmbH & Co. KG
Singapore Representative Office
122 Middle Road,
04-04 Midlink Plaza
Singapore, 188973, Singapore
Telephone +65 6336-9936
Telefax +65 6336-4070
E-mail niehoff@pacific.net.sg

NIPPON NIEHOFF Co., Ltd.
Repro Kanda Building
17, Kanda Tomiyama-Cho,
Tokio, 101-0043, Japan
Telephone +81 3 3257-0911
Telefax +81 3 3257-0910
E-mail s-kanazawa@nippon-niehoff.co.jp

NIEHOFF of INDIA Private Limited
Plot No: 186-194, Industrial Park,
Phase III
Pashamylaram, Patancheru-502307,
Medak District, AP, India
Telephone +91 8455 224-391, -393
Telefax +91 8455 224-394
E-mail info@niehoff.in

MASCHINENFABRIK NIEHOFF (CZ), s.r.o.
Pražská 546/5
28865 Nymburk, Czechia
Telephone +420 325 519-144
Telefax +420 325 519-755
E-mail info@niehoff.cz