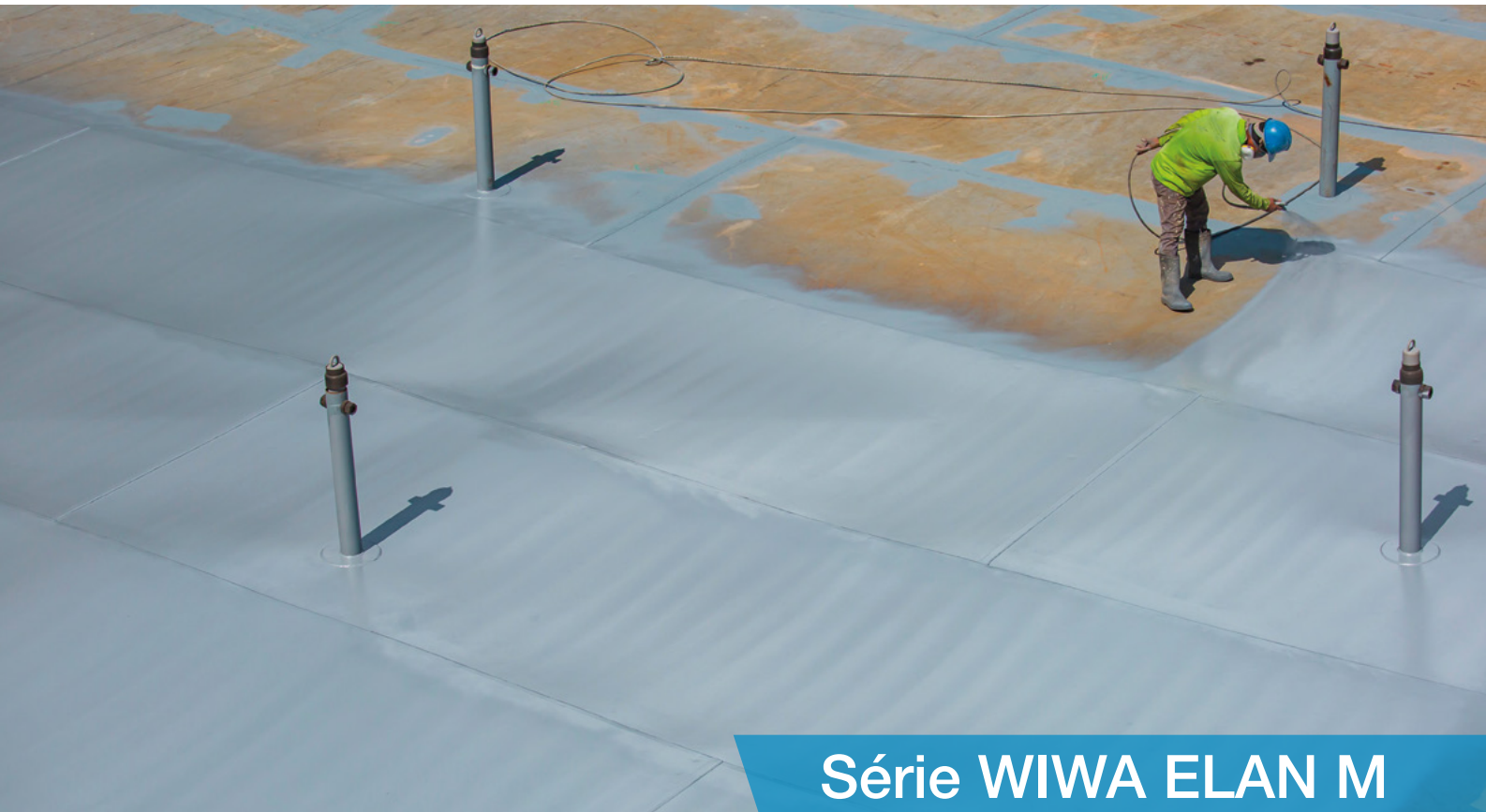




Your project deserves it.



## Série WIWA ELAN M



[WWW.WIWA.COM](http://WWW.WIWA.COM)



## Eletrizante, robusto, flexível, inovador

Tem um projeto que exige precisão, mobilidade e fiabilidade ao mesmo tempo? Para isso, temos agora a nova WIWA ELAN M com acionamento elétrico.

Este equipamento compacto e de alto desempenho é ideal para estaleiros de construção e empresas de pintura, mas também para revestimentos industriais, e apresenta uma flexibilidade imbatível e um design robusto.

O motor elétrico é um motor sem escovas e possui um binário elevado com uma vida útil muito longa. Graças às passagens de material e válvulas especialmente grandes, a aplicação de materiais de alta viscosidade também não representa qualquer desafio.

O WIWA ELAN M possui um sistema eletrónico de controlo de pressão que regula a rotação do motor e garante uma pressão de pulverização constante. Assim, a pulverização Airless também é possível em áreas de baixa pressão e o overspray é reduzido.

Sem plástico, baixa manutenção, a habitual alta qualidade WIWA.

Potência elétrica que convence!

Fácil utilização

Construção do pistão de longa duração

Ecologicamente correto e energeticamente eficiente

## Materiais

- Revestimentos de proteção contra incêndios
- Massas de enchimento
- Impermeabilizações
- Dispersões
- Tintas e vernizes



Controlo intuitivo

## Áreas de aplicação



Construção civil  
e engenharia civil



Proteção contra  
incêndios



Proteção da  
construção



Isolamento



Construção  
Metálica



Indústria  
em Geral



Indústria  
Naval



Caixa de armazenamento  
prática

Dados técnicos	M40	M65
Capacidade de transporte por curso duplo (cm <sup>3</sup> )	40	65
Capacidade máxima de transporte (l/min)	8	11
Pressão máxima de funcionamento (bar)	250	250
Tensão	230 V, 1p+N, 50/60 Hz	400 V, 3p, 50/60 Hz
Potência (kW)	2,2	4,0
Aspiração	DAS	DAS
Equipamento	F	F
Peso (kg)	72,5	75
Número de referência (RS)	0671628	0671629



RS = Aço inoxidável, resistente à ferrugem e aos ácidos   F = No chassis   DAS = Aspiração direta  
Todos os modelos estão equipados de série com um filtro de alta pressão e um manômetro.



- f** WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG
- in** WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG
- o** @wiwa\_airless\_global\_hq
- t** +49 (0) 6441 609-0
- e** info@wiwa.de

**Sede e produção na Alemanha**

WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG  
Gewerbestraße 1-3  
35633 Lahnau  
Telefone: +49 (0) 64 41 / 6 09-0  
[www.wiwa.de](http://www.wiwa.de)

**WIWA EUA**

WIWA LLC – USA, Canada, Latin America  
107 N. Main St., Alger, OH 45812  
Telefone: +1-419-757-0141  
Sem custos: +1-855-757-0141  
[www.wiwausa.com](http://www.wiwausa.com)

