

Wir verstehen unser Handwerk.

Informationsbroschüre.

Jetzt!

Alle Wilo
Heizungsumwälzpumpen und
Trinkwasser-Zirkulationspumpen
als Handwerkermarken.



Wilo. Führend in der Technologie energieeffizienter Pumpen und Pumpensysteme für Heizung, Kälte, Klima und Trinkwasserzirkulation.



Wilo und die Handwerkermarke. Eine starke Partnerschaft.

Ein Zeichen für Qualität.

Die Qualitätsmarke Wilo steht für zukunftsweisende Pumpentechnologie. Nicht ohne Grund ist Wilo seit 2008 mit den energieeffizienten Klasse-A-Produkten Partner der Handwerkermarke. Seit dem 01.01.2010 gilt dieses Qualitätszeichen des ZVSHK für alle Wilo Heizungsumwälz- und Trinkwasser-Zirkulationspumpen – völlig unabhängig von der Energieeffizienzklasse.

Als Wilo Partner sind Sie Sicherheit, Verlässlichkeit und professionellen Service gewohnt.

Darüber hinaus bietet die Partnerschaft mit der Handwerkermarke den Innungsbetrieben noch viele starke Argumente für die Vermarktung.

- Es gelten z. B. 5 ¼ Jahre Haftungsübernahme für alle Nassläufer-Umwälzpumpen, die über den deutschen 3-stufigen Vertriebsweg installiert werden (aktuelle Übersicht unter www.wilo.de/rechtliches). Diese gilt rückwirkend für alle Pumpen ab Herstellungsdatum Januar 2010. Und das Beste: Im Gewährleistungsfall sind auch die anfallenden Nebenkosten mit abgedeckt wie z. B. Anfahrt und Montage.
- Hinzu kommt ein professionelles Schulungsangebot für Fachbetriebe durch die Wilo Vertriebsorganisation vor Ort. Wilo-Brain mit bundesweit mehr als zehn Zentren und Brain-Mobil garantieren umfassende Informationen und praxiserprobtes Training rund um das Thema Hydraulik: bei Heizungs- und Trinkwasser-Zirkulationssystemen.
- Ergänzende Sicherheit im Servicefall bietet der Wilo-Werkskundendienst. Der ist garantiert innerhalb von 24 Stunden vor Ort und wird ausschließlich im Auftrag des SHK-Fachhandwerks tätig.























Für die Mitgliedsunternehmen im BHKS oder dessen Landesorganisationen gilt eine gleichlautende Regelung.

Wilo erfüllt alle Voraussetzungen für die Handwerkermarke.

- Haftungsübernahmeerklärung (HÜV)
- Bundesweit verfügbare Markenprodukte
- Vertrieb ausschließlich über den Fachgroßhandel, nicht über Baumärkte
- Bundesweiter werkseigener Kundendienst – innerhalb von 24 Stunden vor Ort verfügbar
- Zehn Jahre Ersatzteilsicherung oder Ersatzlösung bzw. Nachkaufgarantie – auch nach Einstellung der Baureihe
- Selbstverpflichtung zu höchsten Anforderungen hinsichtlich Qualität, Sicherheit und Service

**Hocheffizienzpumpen
Energieeffizienzklasse A***

**Standardpumpen
Energieeffizienzklassen B und C***

	Verschraubung	Flansch	Verschraubung	Flansch
Heizung				
- Einzelpumpe	Stratos PICO 		Star-RS 	
	Stratos ECO 		TOP-S 25-30 	TOP-S 40-100 
	Stratos 25-30 	Stratos 32-100 	TOP-D 30 	TOP-D 40-125 
- Doppelpumpe		Stratos-D 32-80 	Star-RSD 	TOP-SD 32-80 
Trinkwasserzirkulation				
- Einzelpumpe	Star-Z NOVA 		Star-Z 15 TT 	
	Stratos ECO-Z 		TOP-Z 20-30 	TOP-Z 40-80 
	Stratos-Z 25-30 	Stratos-Z 40-65 	Star-Z 20-25 	
Solar- und Geothermie				
- Einzelpumpe	Stratos ECO-ST 		Star-ST 	

*Energieeffizienzklassifizierung gilt nur für Heizungsumwälzpumpen.

5 ¼ Jahre Haftungsübernahme – für alle I nnungsbetriebe.

Auf alle Nassläufer-Umwälzpumpen für Hei zung und Trinkwasserzirkulation.

Hocheffizienzpumpen

Einzelpumpen (Heizung)

Stratos PICO 15/1-4-130
Stratos PICO 15/1-6-130
Stratos PICO 25/1-4
Stratos PICO 25/1-6
Stratos PICO 30/1-4
Stratos PICO 30/1-6
Stratos PICO 25/1-4-130
Stratos PICO 25/1-6-130
Stratos PICO 25/1-6-RG

Stratos ECO 15/1-3
Stratos ECO 15/1-5
Stratos ECO 25/1-3
Stratos ECO 25/1-3-130
Stratos ECO 25/1-5
Stratos ECO 25/1-5-130
Stratos ECO 25/1-5-RG
Stratos ECO 25/1-5-BMS
Stratos ECO-L 25/1-5
Stratos ECO 30/1-3
Stratos ECO 30/1-5
Stratos ECO 30/1-5-BMS

Stratos 25/1-4
Stratos 25/1-6
Stratos 25/1-8
Stratos 25/1-10
Stratos 30/1-4
Stratos 30/1-6
Stratos 30/1-8
Stratos 30/1-10
Stratos 30/1-12
Stratos 32/1-10
Stratos 32/1-12
Stratos 40/1-4
Stratos 40/1-8
Stratos 40/1-10
Stratos 40/1-12
Stratos 50/1-8
Stratos 50/1-9
Stratos 50/1-10
Stratos 50/1-12
Stratos 65/1-9
Stratos 65/1-12
Stratos 80/1-12
Stratos 100/1-12

Einzelpumpen (Trinkwasserzirkulation)

Star-Z NOVA
Star-Z NOVA A
Star-Z NOVA C

Stratos ECO-Z 25/1-5
Stratos ECO-Z 25/1-5-BMS

Stratos-Z 25/1-8
Stratos-Z 30/1-8
Stratos-Z 30/1-12
Stratos-Z 40/1-8
Stratos-Z 40/1-12
Stratos-Z 50/1-9
Stratos-Z 65/1-12

Einzelpumpen (Solarthermie)

Stratos ECO-ST 15/1-5-130
Stratos ECO-ST 25/1-5-RG
Stratos ECO-ST 25/1-5

Doppelpumpen (Heizung)

Stratos-D 32/1-8
Stratos-D 32/1-12
Stratos-D 40/1-8
Stratos-D 40/1-12
Stratos-D 50/1-8
Stratos-D 50/1-9
Stratos-D 50/1-12
Stratos-D 65/1-12
Stratos-D 80/1-12

Energiesparpumpen

Einzelpumpen (Heizung)

Star-E 25/4
Star-E 25/6
Star-E 30/4
Star-E 30/6

Standardpumpen

Einzelpumpen (Heizung)

Star-RS 15/4
Star-RS 15/6
Star-RS 25/2
Star-RS 25/4
Star-RS 25/4-130
Star-RS 25/4-RG
Star-RS 25/6
Star-RS 25/6-130
Star-RS 25/6-RG
Star-RS 30/2
Star-RS 30/4
Star-RS 30/6

TOP-S 25/5
TOP-S 25/7
TOP-S 25/10
TOP-S 30/4
TOP-S 30/5
TOP-S 30/7
TOP-S 30/10
TOP-S 40/4
TOP-S 40/7
TOP-S 40/10
TOP-S 40/15
TOP-S 50/4
TOP-S 50/7
TOP-S 50/10
TOP-S 50/15
TOP-S 65/7
TOP-S 65/10
TOP-S 65/13
TOP-S 65/15
TOP-S 80/7
TOP-S 80/10
TOP-S 80/15
TOP-S 80/20
TOP-S 100/10

TOP-D 30
TOP-D 40
TOP-D 50
TOP-D 65
TOP-D 80
TOP-D 100
TOP-D 125

Einzelpumpen (Trinkwasserzirkulation)

Star-Z 15 TT
Star-Z 20/1
Star-Z 25/2
Star-Z 25/6

TOP-Z 20/4
TOP-Z 25/6
TOP-Z 25/10
TOP-Z 30/7
TOP-Z 30/10
TOP-Z 40/7
TOP-Z 50/7
TOP-Z 65/10
TOP-Z 80/10

Einzelpumpen (Solarthermie, Geothermie)

Star-ST 15/4
Star-ST 15/6
Star-ST 15/7
Star-ST 15/9
Star-ST 15/11
Star-ST 25/4
Star-ST 25/6
Star-ST 25/7

Star-RSG 25/7
Star-RSG 25/8
Star-RSG 30/7
Star-RSG 30/8

Doppelpumpen (Heizung)

Star-RSD 30/4
Star-RSD 30/6

TOP-SD 30/5
TOP-SD 32/7
TOP-SD 32/10
TOP-SD 40/3
TOP-SD 40/7
TOP-SD 40/10
TOP-SD 40/15
TOP-SD 50/7
TOP-SD 50/10
TOP-SD 50/15
TOP-SD 65/10
TOP-SD 65/13
TOP-SD 65/15
TOP-SD 80/10
TOP-SD 80/15
TOP-SD 80/20



Pumpen Intelligenz.

WILO SE
Nortkirchenstraße 100
44263 Dortmund
Germany
T 0231 4102-0
F 0231 4102-7363
wilo@wilo.com
www.wilo.de

Wilo-Vertriebsbüros.

Nord WILO SE Vertriebsbüro Hamburg Beim Strohhouse 27 20097 Hamburg T 040 5559490 F 040 5559494 hamburg.anfragen@wilo.com	Ost WILO SE Vertriebsbüro Dresden Frankenring 8 01723 Kesselsdorf T 035204 7050 F 035204 70570 dresden.anfragen@wilo.com	Süd-West WILO SE Vertriebsbüro Stuttgart Hertichstraße 10 71229 Leonberg T 07152 94710 F 07152 947141 stuttgart.anfragen@wilo.com	West WILO SE Vertriebsbüro Düsseldorf Westring 19 40721 Hilden T 02103 90920 F 02103 909215 duesseldorf.anfragen@wilo.com
---	--	---	---

Nord-Ost WILO SE Vertriebsbüro Berlin Juliusstraße 52-53 12051 Berlin-Neukölln T 030 6289370 F 030 62893770 berlin.anfragen@wilo.com	Süd-Ost WILO SE Vertriebsbüro München Adams-Lehmann-Straße 44 80797 München T 089 4200090 F 089 42000944 muenchen.anfragen@wilo.com	Mitte WILO SE Vertriebsbüro Frankfurt An den drei Hasen 31 61440 Oberursel/Ts. T 06171 70460 F 06171 704665 frankfurt.anfragen@wilo.com
--	---	---

Kompetenz-Team Gebäudetechnik WILO SE Nortkirchenstraße 100 44263 Dortmund T 0231 4102-7516 T 01805 R-U-F-W-I-L-O* 7-8-3-9-4-5-6 F 0231 4102-7666 Erreichbar Mo-Fr von 7-18 Uhr. - Antworten auf - Produkt- und Anwendungsfragen - Liefertermine und Lieferzeiten - Informationen über Ansprechpartner vor Ort - Versand von Informationsunterlagen	Kompetenz-Team Kommune Bau + Bergbau WILO SE, Werk Hof Heimgartenstraße 1-3 95030 Hof T 09281 974-550 F 09281 974-551	Werkskundendienst Gebäudetechnik Kommune Bau + Bergbau Industrie WILO SE Nortkirchenstraße 100 44263 Dortmund T 0231 4102-7900 T 01805 W-I-L-O-K-D* 9-4-5-6-5-3 F 0231 4102-7126 kundendienst@wilo.com Täglich 7-18 Uhr erreichbar 24 Stunden Technische Notfallunterstützung - Kundendienst-Anforderung - Werksreparaturen - Ersatzteilfragen - Inbetriebnahme - Inspektion - Technische Service-Beratung - Qualitätsanalyse	Wilo-International Österreich Zentrale Wiener Neudorf: WILO Pumpen Österreich GmbH Max Weishaupt Straße 1 A-2351 Wiener Neudorf T +43 507 507-0 F +43 507 507-15 Vertriebsbüro Salzburg: Grigler Straße 56 5020 Salzburg T +43 507 507-13 F +43 507 507-15 Vertriebsbüro Oberösterreich: Trattnachalstraße 7 4710 Grieskirchen T +43 507 507-26 F +43 507 507-15 Schweiz EMB Pumpen AG Gerstenweg 7 4310 Rheinfelden T +41 61 83680-20 F +41 61 83680-21	Standorte weiterer Tochtergesellschaften Argentinien, Aserbaidschan, Belarus, Belgien, Bulgarien, China, Dänemark, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Indien, Indonesien, Irland, Italien, Kanada, Kasachstan, Korea, Kroatien, Lettland, Libanon, Litauen, Niederlande, Norwegen, Polen, Portugal, Rumänien, Russland, Saudi-Arabien, Schweden, Serbien und Montenegro, Slowakei, Slowenien, Spanien, Südafrika, Taiwan, Tschechien, Türkei, Ukraine, Ungarn, USA, Vereinigte Arabische Emirate, Vietnam Die Adressen finden Sie unter www.wilo.com .
---	---	---	--	---

* 0,14 €/Min. aus dem Festnetz,
Mobilfunk max. 0,42 €/Min.

Stand Juli 2010