

# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

LE/SH-Nr.02/2019-01



- 1. Eindeutige Bezeichnung / Kenncode der Produktgruppe**  
Heizkörper aus Stahl
- 2. Typenbezeichnung der Produktgruppe zur Identifikation gemäß Preisliste Fa. Schulte Home (und Anhang):**  
Wien, Genf, Bologna, Breda, Porto, Miami, Amsterdam II, Venedig, Turbo, Europa, San Remo, Olympia, Turin, München, München Rund, München Powerpack, London, London Corner II, New York, Basel, Kiel, Kiel Powerpack, Aachen, Lyon, Paneel, Sevilla, Orlando, Madrid, Design-HK
- 3. Alle Heizkörper, wenn gemäß Preisliste vorgesehen, wurden geprüft als**  
Heizkörper mit Anschluss rechts, links, seitlich, mittig, mit Elektroanschluss
- 4. Verwendungszweck:**  
Radiatoren und Konvektoren aus Metall dauerhaft in Bauwerke eingebaut, mit Wasserversorgung von einer externen Heizquelle.
- 5. Hersteller:**  
Fa. Schulte Home GmbH + Co. KG, Lindhövel 1, 59846 Sundern, Deutschland
- 6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit:** System 3
- 7. Harmonisierte Produktnormen:** EN 442-1 in der aktuell gültigen Fassung
- 8. Notifizierte Stellen und Leistungskonformität**  
Nicht zutreffend, da System 3 zur Anwendung kommt
- 9. Erklärte Leistungen:**

Wesentliche Merkmale	Leistungen	Harmonisierte technische Spezifikationen
Feuerbeständigkeit	A1	EN 442-1
Freisetzung gefährlicher Substanzen	Keine	EN 442-1
Maximaler Betriebsdruck $p_{max}$	10 bar <sup>1)</sup>	EN 442-1
Standard Wärmeleistung bei $\Delta T 50K \ \varnothing_{50}$	1709 W <sup>2)</sup>	EN 442-1
Kennlinie	$\varnothing = 9.189^*$ $\Delta T^{1.3358 \ 3)}$	EN 442-1

Anmerkung 1), 2) und 3). Dies sind Beispielwerte. Die tatsächlichen Werte aller Produkte, die Gegenstand dieser Erklärung sind, werden auf den Etiketten der Produktverpackung genannt.

- 10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.**  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 5.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:  
Hermann Josef Schulte, geschäftsführender Gesellschafter

Sundern, 01.01.2019

Ort und Datum der Ausstellung

Unterschrift

# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

LE/SH-Nr.02/2019-01



## Anhang

Artikel	Modell	Höhe in m	Breite in m	Leistung in Watt nach EN 442
EP3312046	Aachen	1.200	464	621
EP3318046	Aachen	1.800	464	910
EP3318061	Aachen	1.800	616	1200
EP3320046	Aachen	2.000	464	1.127
EP3320061	Aachen	2.000	616	1.502
H3312046	Aachen	1.200	464	621
H3318046	Aachen	1.800	464	910
H3318061	Aachen	1.800	616	1200
H3320046	Aachen	2.000	464	1.127
H3320061	Aachen	2.000	616	1.502
EP2120452	Amsterdam II	915	600	632
EP2122960	Amsterdam II	1.173	600	788
EP2127360	Amsterdam II	1.746	600	1.154
H2120452	Amsterdam II	915	600	632
H2122960	Amsterdam II	1.173	600	788
H2127360	Amsterdam II	1.746	600	1.154
EP2616060	Basel	1.600	580	1.040
H2616060	Basel	1.600	580	1.040
EP033011	Bologna (links)	1.210	600	690
EP033021	Bologna (links)	1.610	600	933
H023011	Bologna (links)	1.210	500	600
H023021	Bologna (links)	1.610	500	812
H023031	Bologna (links)	1.810	500	919
H033009	Bologna (links)	810	600	444
H033011	Bologna (links)	1.210	600	690
H033021	Bologna (links)	1.610	600	933
H033031	Bologna (links)	1.810	600	1058
EP033010	Bologna (rechts)	1.210	600	690
EP033020	Bologna (rechts)	1.610	600	933
H023008	Bologna (rechts)	810	500	387
H023010	Bologna (rechts)	1.210	500	600
H023020	Bologna (rechts)	1.610	500	812
H023030	Bologna (rechts)	1.810	500	919
H033008	Bologna (rechts)	810	600	444
H033010	Bologna (rechts)	1.210	600	690
H033020	Bologna (rechts)	1.610	600	933
H033030	Bologna (rechts)	1.810	600	1058
H02410650	Breda	1.060	500	477
H02410660	Breda	1.060	600	556
H02416950	Breda	1.690	500	718
H02416960	Breda	1.690	600	838
H610	Design-HK	800	620	431
H611	Design-HK	1.210	620	678
H611	Design-HK	1.210	620	678
H612	Design-HK	1.690	620	942
H612	Design-HK	1.690	620	942
H613	Design-HK mit Mittenanschluss	1.543	605	604
H613	Design-HK mit Mittenanschluss	1.543	605	604
H280695	Europa	695	500	331
H281135	Europa	1.135	600	609

# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

LE/SH-Nr.02/2019-01



Artikel	Modell	Höhe in mm	Breite in mm	Leistung in Watt nach EN 442
H281535	Europa	1 535	600	823
H281700	Europa	1 700	600	910
EP038020	Genf	1 182	600	717
H038010	Genf	750	600	437
H038020	Genf	1 182	600	717
H038030	Genf	1 758	600	1063
EP2718060	Kiel	1 800	600	1232
H2718060	Kiel	1 800	600	1232
EP2918060	Kiel Powerpack	1 800	600	1690
H2918060	Kiel Powerpack	1 800	600	1690
EP2418028	London	1 800	295	1.111
EP2418040	London	1 800	415	1.556
EP2418058	London	1 800	595	2.223
H2418028	London	1 800	295	1.111
H2418040	London	1 800	415	1.556
H2418058	London	1 800	595	2.223
EP0298036	London Corner II (Eckmontage)	1 800	360	1.019
H0298036	London Corner II (Eckmontage)	1 800	360	1.019
EP0168036	London Corner II (Wandmontage)	1 800	360	969
H0168036	London Corner II (Wandmontage)	1 800	360	969
EP039020	Lyon	1 800	462	1.094
EP039030	Lyon	1 800	606	1.422
H039020	Lyon	1 800	462	1.094
H039030	Lyon	1 800	606	1.422
EP4080060	Madrid	795	600	649
H4080060	Madrid	795	600	649
H4120060	Madrid	1 215	600	981
EP6612150	Miami	1 215	500	754
EP6612160	Miami	1 215	600	894
EP6617750	Miami	1 775	500	1.067
EP6617760	Miami	1 775	600	1.265
H6612150	Miami	1 215	500	754
H6612160	Miami	1 215	600	894
H6617750	Miami	1 775	500	1.067
H6617760	Miami	1 775	600	1.265
EP07640	München	775	400	361
EP07650	München	775	500	451
EP07660	München	775	600	532
EP12050	München	1 215	500	678
EP12060	München	1 215	600	800
EP12075	München	1 215	750	982
EP16050	München	1.575	500	837
EP18050	München	1 775	500	958
EP18060	München	1 775	600	1.129
EP18075	München	1 775	750	1.386
H07640	München	775	400	361
H07650	München	775	500	451
H07660	München	775	600	532
H12050	München	1 215	500	678
H12060	München	1 215	600	800

# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

LE/SH-Nr.02/2019-01



Artikel	Modell	Höhe in mm	Breite in mm	Leistung in Watt nach EN 442
H12075	München	1 215	750	982
H18050	München	1 775	500	958
H18060	München	1 775	600	1.129
H18075	München	1 775	750	1.386
H1417760	München mit Mittenanschlussblende	1.775	600	982
H1307760	München mit Mittenanschlussblende	775	600	415
H1312160	München mit Mittenanschlussblende	1 215	600	660
H1317760	München mit Mittenanschlussblende	1 775	600	982
H1407760	München mit Mittenanschlussblende	775	600	415
H1412160	München mit Mittenanschlussblende	1 215	600	660
EP1685050	München mit seitlichem Anschluss	1 775	600	1.129
EP1690050	München mit seitlichem Anschluss	1 775	600	1.129
H1685050	München mit seitlichem Anschluss	1 775	600	1.129
H1690050	München mit seitlichem Anschluss	1 775	600	1.129
EP1912060	München Powerpack	1 230	600	995
EP1918060	München Powerpack	1 770	600	1.423
H1912060	München Powerpack	1 230	600	995
H1918060	München Powerpack	1 770	600	1.423
EP3512150	München Rund	1 215	500	645
EP3512160	München Rund	1 215	600	758
EP3516050	München Rund	1.575	500	776
EP3517750	München Rund	1 775	500	1.043
EP3517760	München Rund	1 775	600	1.224
EP3577550	München Rund	775	500	389
EP3577560	München Rund	775	600	457
H3512150	München Rund	1 215	500	645
H3512160	München Rund	1 215	600	758
H3516050	München Rund	1.575	500	776
H3517750	München Rund	1 775	500	1.043
H3517760	München Rund	1 775	600	1.224
H3577550	München Rund	775	500	389
H3577560	München Rund	775	600	457
H3512150 02	München Rund, chrom	1.215	500	368
H3512160 02	München Rund, chrom	1.215	600	432
H3517750 02	München Rund, chrom	1.775	500	595
H3517760 02	München Rund, chrom	1.775	600	698
H3577550 02	München Rund, chrom	775	500	234
H3577560 02	München Rund, chrom	775	600	286
H07650 02	München, chrom	730	500	260
H07660 02	München, chrom	730	600	308
H12050 02	München, chrom	1.180	500	405
H12060 02	München, chrom	1.180	600	474
H18060 02	München, chrom	1.765	600	681
EP032010	New York	1 806	456	805
EP032020	New York	1 806	608	1.070
H032010	New York	1 806	456	805
H032020	New York	1 806	608	1 070
EP0320102	NEW YORK Design-HK inkl. HH	1 806	456	805
EP0320202	NEW YORK Design-HK inkl. HH	1 806	608	1.070
H032599	New York mit Fotomotiv	1 806	456	805

# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

LE/SH-Nr.02/2019-01



Artikel	Modell	Höhe in mm	Breite in mm	Leistung in Watt nach EN 442
H0321010	New York mit LED	1 806	456	805
H0321020	New York mit LED	1 806	608	1.070
H034010	New York mit Spiegel	1 806	456	564
H034020	New York mit Spiegel	1 806	608	749
EP707660	Olympia	775	600	538
EP712060	Olympia	1 215	600	816
EP718060	Olympia	1 775	600	1160
H70760 02	Olympia	730	600	312
H707660	Olympia	775	600	538
H712060	Olympia	1 215	600	816
H712060 02	Olympia	1180	600	481
H718060	Olympia	1 775	600	1160
H718060 02	Olympia	1765	600	691
H29511360	Orlando	1135	600	639
H29515360	Orlando	1535	600	853
H29516960	Orlando	1695	600	989
H637113	Orlando	1135	600	639
H637153	Orlando	1535	600	853
H2010	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, horiz	420	600	289
H2011	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, horiz	420	800	385
H2012	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, horiz	420	1 000	481
H2013	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, horiz	560	600	370
H2014	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, horiz	560	800	494
H2016	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, horiz	560	1 200	741
H2017	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, horiz	560	1 600	987
H2004	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, vertik	1 500	420	721
H2005	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, vertik	1 500	560	926
H2006	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, vertik	1 800	420	866
H2007	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, vertik	1 800	560	1111
H2008	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, vertik	1 800	700	1348
H2015	Paneel-Heizkörper, 1-lagig, vertik	560	1000	617
H2022	Paneel-Heizkörper, 2-lagig, horiz	420	1 000	747
H2023	Paneel-Heizkörper, 2-lagig, horiz	560	600	584
H2024	Paneel-Heizkörper, 2-lagig, horiz	560	800	774
H2025	Paneel-Heizkörper, 2-lagig, horiz	560	1 000	964
H2026	Paneel-Heizkörper, 2-lagig, horiz	560	1 200	1154
H2027	Paneel-Heizkörper, 2-lagig, horiz	560	1 600	1533
EP2208050	Porto	800	130	714
EP2212050	Porto	1 200	130	1056
EP2216050	Porto	1 600	130	1470
H2208050	Porto	800	130	714
H2212050	Porto	1 200	130	1056
H2216050	Porto	1 600	130	1470
EP2307760	San Remo	775	600	429
EP2312160	San Remo	1 215	600	720
EP2317760	San Remo	1 775	600	960
H2307760	San Remo	775	600	429
H2312160	San Remo	1 215	600	720
H2317760	San Remo	1 775	600	960

# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

LE/SH-Nr.02/2019-01



Artikel	Modell	Höhe in mm	Breite in mm	Leistung in Watt nach EN 442
H035010	Sevilla, weißes Glas	1 810	620	799
H0690	Turbo	695	500	307
H1130	Turbo	1 135	600	627
H1530	Turbo	1 535	600	886
H1700	Turbo	1 700	600	906
H171705	Turbo	1695	500	705
H2153060	Turbo Handtuchhalter	1 556	600	886
EP113560	Turin	1 143	605	438
H113560	Turin	1 143	605	438
H170050	Turin	1703	505	515
H170060	Turin	1 703	605	620
EP0411460	Venedig	1 143	605	438
EP0417060	Venedig	1703	605	725
H0411460	Venedig	1 143	605	438
H0417060	Venedig	1703	605	725
EP8080600	Wien	808	600	490
EP8120600	Wien	1 240	600	730
EP8180600	Wien	1 816	600	1035
H8080600	Wien	808	600	490
H8120600	Wien	1 240	600	730
H8180600	Wien	1 816	600	1035

**Leistungserklärung**  
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
**LE/SH-Nr.02/2019-01**

