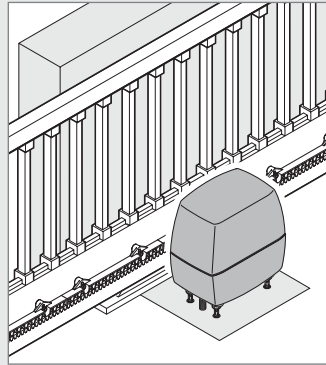
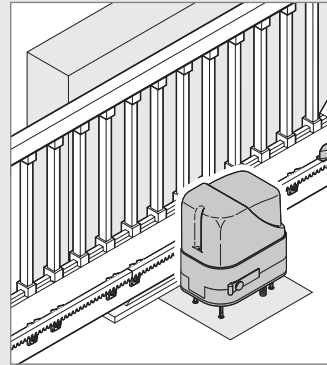


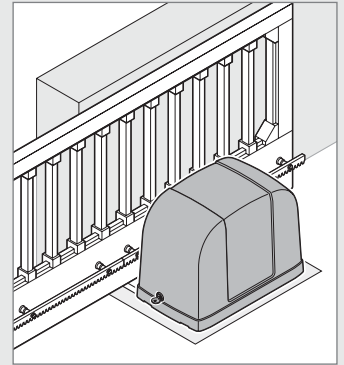
LineaMatic / P / H



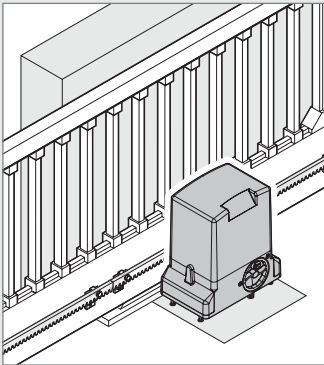
Portronic S



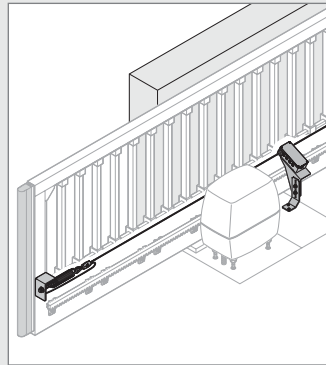
STA 60



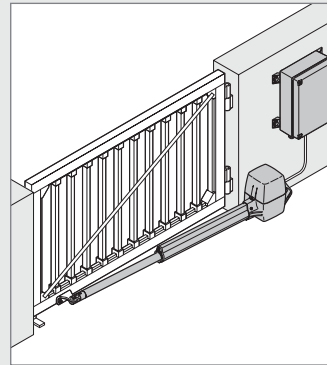
STA 400



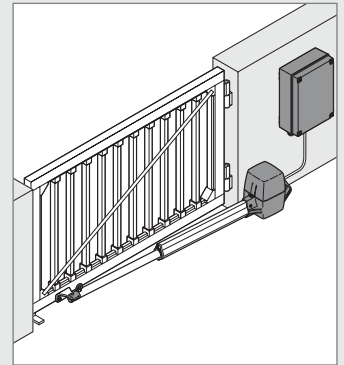
STA 90 / 180 / 220



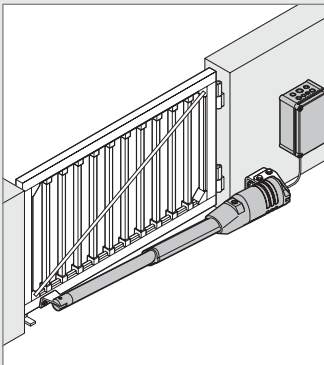
SKS-Schiebeter



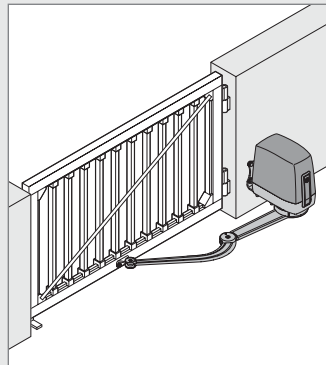
RotaMatic / P / PL



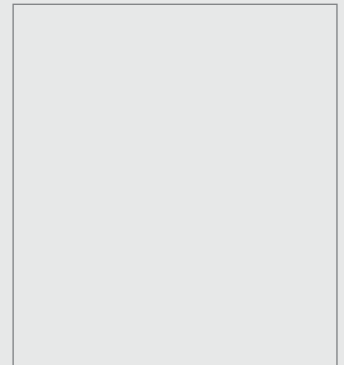
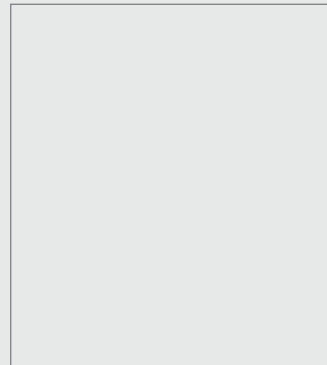
Portronic D



DTA N/L



VersaMatic / P



Einfahrtstor - Antriebe

Schiebeter - Antrieb, Drehtor - Antrieb

Ersatzteil-Übersicht
Gültig ab 01.03.2017

**Niederlassung Berlin**

Industriestraße 12 – 14
15366 Hoppegarten
Tel. (0 33 42) 38 96-0
Fax (0 33 42) 38 96-11

Niederlassung Bremen

Mittelwending 25
28844 Weyhe
Tel. (0 42 03) 81 66-3
Fax (0 42 03) 81 66-65

Niederlassung Erfurt

Hörmann KG Apfelstädt
Wandersleber Straße 17
99192 Apfelstädt
Tel. (03 62 02) 24-0
Fax (03 62 02) 24-1 19

Niederlassung Frankfurt

Hanauer Landstraße 88
63538 Großkrotzenburg
Tel. (0 61 86) 20 07-0
Fax (0 61 86) 20 07-50

Niederlassung Freisen

Bahnhofstraße 43
66629 Freisen/Saar
Tel. (0 68 55) 9 93-0
Fax (0 68 55) 90 44

Niederlassung Hamburg

Süderstraße 2
24568 Kaltenkirchen
Tel. (0 41 91) 80 87-0
Fax (0 41 91) 80 87-10

Niederlassung Hannover

Industriestraße 4
30916 Isernhagen
Tel. (05 11) 97 25 30
Fax (05 11) 77 33 90

Niederlassung Herne

Schloßstraße 30
44653 Herne-Wanne-Eickel
Tel. (0 23 25) 92 89-0
Fax (0 23 25) 92 89-10

Niederlassung Köln/Bonn

Robert-Bosch-Straße 6a
53919 Weilerswist
Tel. (0 22 54) 6 09-0
Fax (0 22 54) 6 09-25

Niederlassung Leipzig

Gewerbeallee 17
04821 Brandis
Tel. (03 42 92) 6 16 00
Fax (03 42 92) 6 18 29

Niederlassung München

Lise-Meitner-Straße 10
85662 Hohenbrunn
Tel. (0 81 02) 7 85-0
Fax (0 81 02) 7 85-2 00

Niederlassung Nürnberg

Am Pestalozziring 11
91058 Erlangen
Tel. (0 91 31) 60 68-0
Fax (0 91 31) 60 12 48

Niederlassung Steinhagen

An der Jüpke 5
33803 Steinhagen/Westf.
Tel. (0 52 04) 10 05-0
Fax (0 52 04) 75 00

Niederlassung Stuttgart

Margarete-Steiff-Straße 10
71277 Rutesheim
Tel. (0 71 52) 33 53-0

Preise

Bruttopreise zzgl. der gesetzlich festgelegten MwSt.
Alle Preise in €.

Ersatz- und Kleinteillieferungen

Separat bestellte Zubehöerteile und Ersatzteile werden in der Regel durch das zuständige Produktionswerk versendet. Werden diese über KWW bzw. iHAAS online bestellt, wird für Fracht, Porto und Verpackung pauschal 7,50 € netto berechnet. Falls eine Online-Bestellung nicht möglich ist und der Auftrag in der Niederlassung erfasst wird, berechnen wir für Fracht, Porto, Verpackung und Bearbeitung 15,- € netto. Bestellungen von Lagerartikeln, die an einem Arbeitstag bis 14.00 Uhr eingehen, werden im Laufe des nächsten Arbeitstages ausgeliefert. Ist eine Belieferung bis 09.00 Uhr am Folgetag gewünscht, ist diese als „Express-Lieferung“ (max. 30 kg) gegen eine Kostenpauschale in Höhe 40,- € netto möglich. Bei schwereren Teilen werden die tatsächlich anfallenden Fracht-, Porto- und Verpackungskosten berechnet.

Rücknahmen

Bei von uns unverschuldeten, jedoch akzeptierten Rücknahmen gelieferter Lagerartikel berechnen wir 20 % des Warenwertes, mindestens aber 80,- € netto. Sondergrößen, Sonderanfertigungen und Sonderausstattungen sowie bereits montierte Produkte sind ausdrücklich von der Rücknahme ausgeschlossen. Voraussetzung für die Rücknahme ist ein unbeschädigter und original verpackter Zustand der Artikel.

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Es gelten die Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand 1.3.2016.

Gültigkeit

Mit Erscheinen dieser Preisliste wird unsere bisherige Ersatzteil-Preisliste für Einfahrtstor-Antriebe ungültig.

Urheberrechtlich geschützt.

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung.

Weiterleitungen sind untersagt.

Hörmann KG Verkaufsgesellschaft

Änderung vorbehalten.




**Vertragspartner der Interseroh AG**

Unsere Verpackungen werden erfasst, stofflich verwertet und somit dem Materialkreislauf zurückgeführt.

Damit erfüllen wir alle Anforderungen der Verpackungsverordnung.

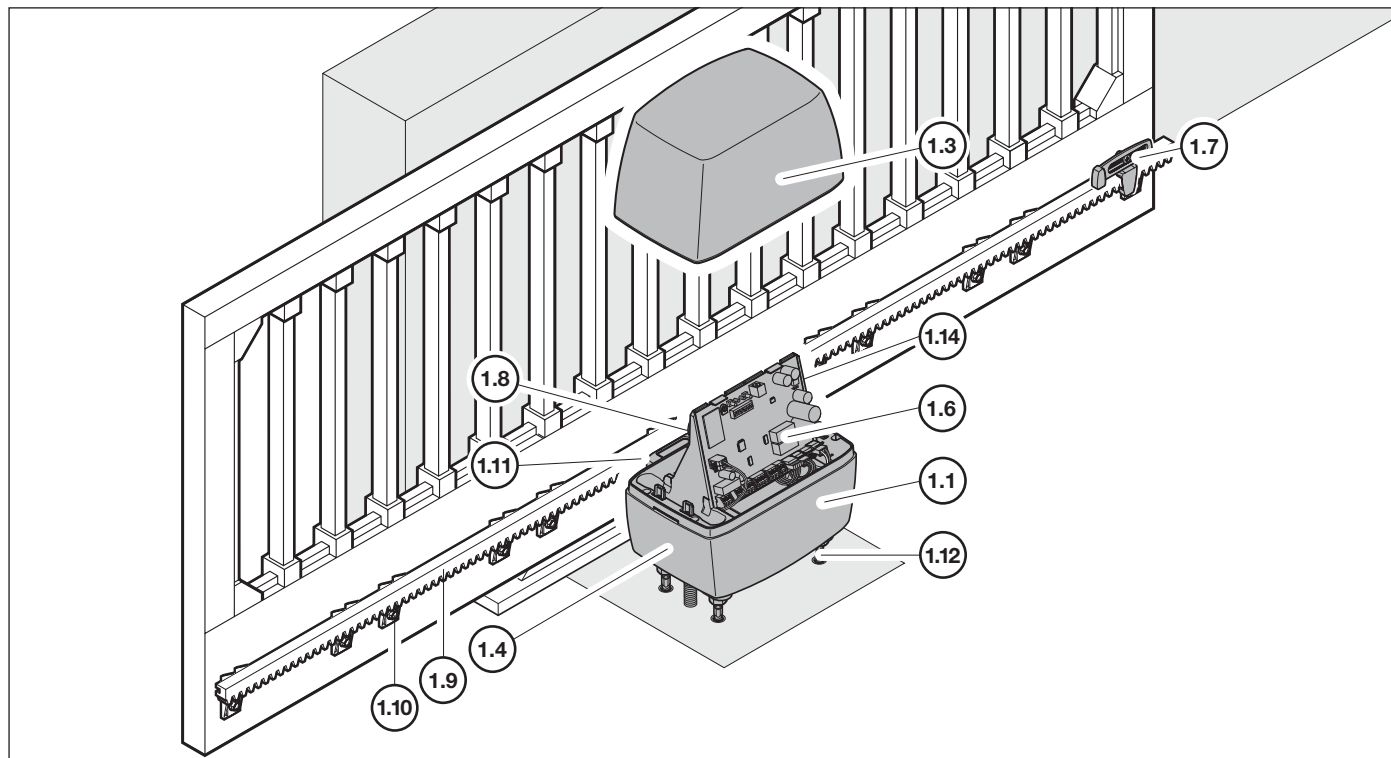
■ 1.	Schiebetor - Antrieb LineaMatic / P / H	4
■ 2.	Schiebetor - Antrieb Portronic S 4000	8
■ 3.	Schiebetor - Antrieb STA 60	11
■ 4.	Schiebetor - Antrieb STA 400	14
■ 5.	Schiebetor - Antrieb STA 90 / 180 / 220	17
■ 6.	Schiebetor - Antrieb LineaMatic / P, STA 60 / 90 / 180 / 220 mit Schließkantensicherung (SKS)	22
■ 7.	Drehtor - Antrieb RotaMatic / P / PL, Akku	24
■ 8.	Drehtor - Antriebe Portronic D 5000/D 2500	30
■ 9.	Drehtor - Antriebe VersaMatic	33
■ 10.	Drehtor - Antrieb DTA	36
■ 11.	Drehtor - Antrieb DTH 700 / DTU 250	38
■	Ersatzteil-Bestellformular	42
■	Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen (Stand 1. 3. 2016)	43

Verwendete Symbole

Symbol	Beschreibung
	Preis auf Anfrage
	Längere Lieferzeiten beachten
•	Die mit einem Punkt versehenen Preise kennzeichnen Artikel, die werkseitig bevorratet werden bzw. ab Werk sofort lieferbar sind.
	Artikel wurde ersetzt

1. Schiebetor - Antrieb LineaMatic / P / H

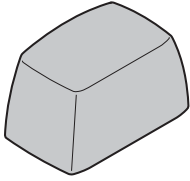
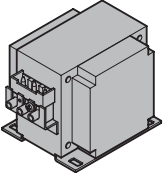
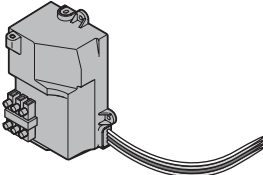
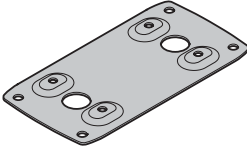
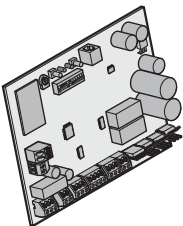
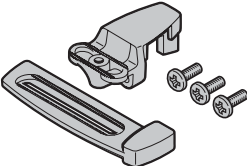
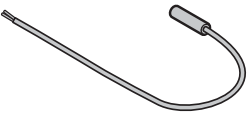
Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	1.1 Austauschtrieb mit Funkempfänger 868 MHz LineaMatic LineaMatic P	01.03.2007 – 30.06.2012 01.03.2007 – 30.06.2012	436470 436471	Stück _____ _____	/St. /St.	
	Austauschtrieb mit Funkempfänger 868 MHz BS (Serie 2) LineaMatic LineaMatic P	01.03.2017 – 01.03.2017 –	4511336 4511337	_____ _____	/St. /St.	
		1.2 Austauschtrieb ohne Funkempfänger LineaMatic LineaMatic P LineaMatic H LineaMatic H	01.07.2012 – 28.02.2017 01.07.2012 – 28.02.2017 01.08.2009 – 28.02.2017 01.03.2017 –	4512750 4512751 436475 4511338	Stück _____ _____ _____ _____	/St. /St. /St. /St.

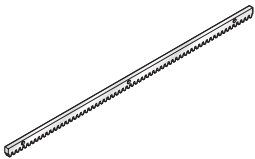
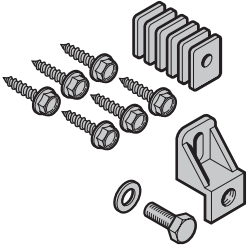
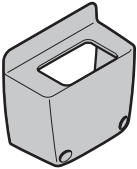
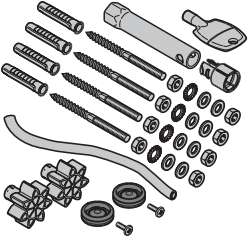
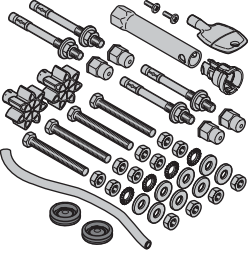
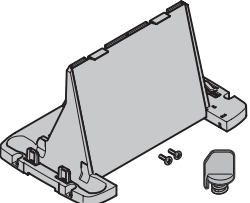
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

1. Schiebeter - Antrieb LineaMatic / P / H

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	1.3	Antriebshaube	01.03.2007 –	437684	Stück _____	/St.
	1.4	Trafo LineaMatic, 230 / 24 V – 60 VA LineaMatic P / H, 230 / 24 V – 100 VA	01.03.2007 – 01.03.2017 01.03.2007 – 01.03.2017	437685 437686	Stück _____ _____	/St. /St.
	1.5	Schaltnetzteil Einfahrtstorantriebe	01.07.2016 –	439972	Stück _____	/St.
	1.6	Bodenplatte LineaMatic H	01.08.2009 –	439395	Stück _____	/St.
	1.7	Steuerungsplatine 12 DIL Schalter (LineaMatic / P, 868 MHz) 16 DIL Schalter (LineaMatic / P, 868 MHz) 16 DIL Schalter ohne Funk (LineaMatic H) (LineaMatic / P) 16 DIL Schalter io (LineaMatic P) LineaMatic / P Serie 2, 868 MHz BS (Serie 2) LineaMatic H ohne Funk (Serie 2)	01.03.2007 – 30.09.2009 01.10.2009 – 30.06.2012 01.07.2009 – 01.07.2012 – 01.10.2009 – 31.12.2010 01.03.2017 – 01.03.2017 –	439421 ↻ 439528 439527 439527 439530 439849 439829	Stück _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	/St. /St. /St. /St. /St. /St.
	1.8	Magnethalter Magnethalter (Serie 2)	01.03.2007 – 01.03.2017 –	437688 438788	Stück _____ _____	/St. /St.
	1.9	Magnetsensor mit Kontakt	01.03.2007 –	437689	Stück _____	/St.


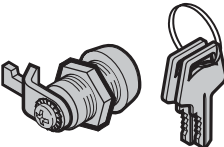
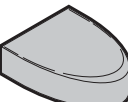
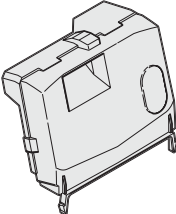
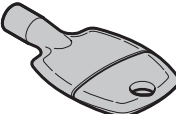

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

1. Schiebeter - Antrieb LineaMatic / P / H

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	1.10 Zahnstange, 1 m			Stück	
	Stahl 12 mm 8 mm	01.03.2007 – 01.07.2012 –	438759 436444	_____ _____	/St. /St.
	Kunststoff (ohne Abb.) V6 (Befestigungslaschen unten) S6 (Befestigungslaschen oben)	01.03.2007 – 01.03.2007 –	438632 438631	_____ _____	/St. /St.
	1.11 Schraubenset für Kunststoff-Zahnstange, 1 m	01.03.2007 –	438634	Stück _____	/St.
	Befestigungswinkel für Stahl-Zahnstange 3 Stück pro Meter erforderlich	01.03.2007 –	438765	_____	/St.
	1.12 Zahnrad-Abdeckkappe	01.03.2007 –	437690	Stück _____	/St.
	1.13 Schraubenbeutel	01.03.2007 –	439358	Stück _____	/St.
	Schraubenbeutel (Serie 2)	01.03.2017 –	438789	_____	/St.
	1.14 Schraubenbeutel LineaMatic H	01.08.2009 –	439393	Stück _____	/St.
	Schraubenbeutel LineaMatic H (Serie 2)	01.03.2017 –	438790	_____	/St.
	1.15 Halterung für Platine inkl. Notentriegelung mit Schrauben	01.10.2001 –	437691	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

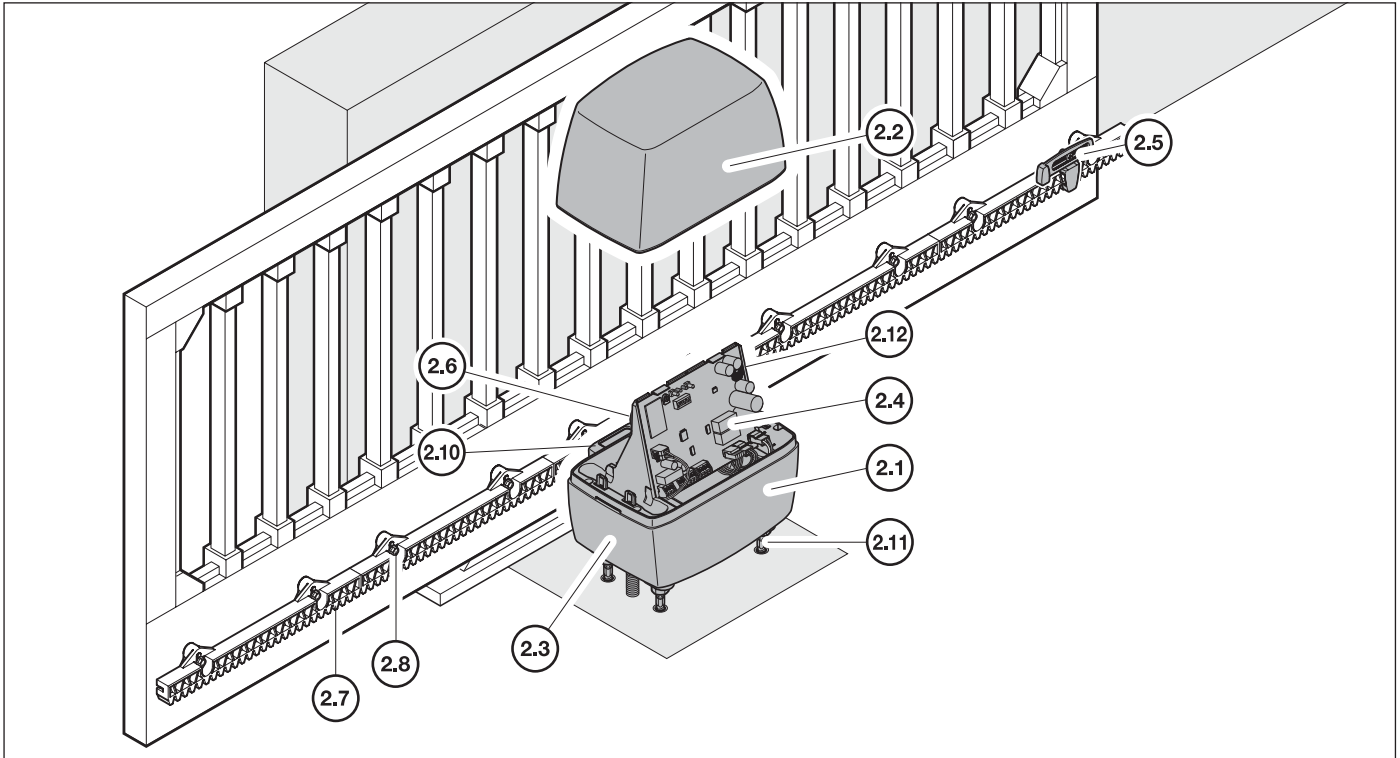
1. Schiebeter - Antrieb LineaMatic / P / H

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	1.16	Notentriegelung mit Federbolzen	30.06.2010–	436680	Stück _____	/St.
	1.17	Hebelschloss für Antriebshaube (Inkl. 2 Bart-Schlüssel)	01.02.2009–	439359	Stück _____	/St.
	1.18	Abschlusskappe DP3 2 Stück pro Leiste erforderlich	01.02.2009–	436393	Stück _____	/St.
	1.19	Regenabdeckung LineaMatic LineaMatic (Serie 2)	01.11.2007–28.02.2017 01.03.2017–	436400 437069	Stück _____ _____	/St. /St.
	1.20	Haubenschlüssel für LineaMatic 7 mm, 3 - kant	01.10.2008–	439450	Stück _____	/St.
	1.21	Warnschild	01.04.2007–	439411	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

2. Schiebtor - Antrieb Portronic S 4000

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	2.1 Austausch - Antrieb mit Funkempfänger 433 MHz RC	01.02.2010 -	435901	Stück _____	/St.
	2.2 Antriebshaube	01.02.2010 -	436592	Stück _____	/St.
	2.3 Trafo 230 / 24 V - 60 VA	01.07.2007 -	437685	Stück _____	/St.

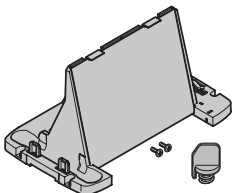
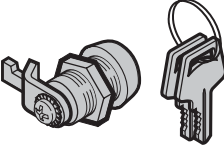
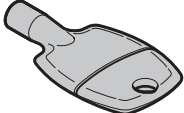

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

2. Schiebtor - Antrieb Portronic S 4000

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	2.4	Steuerungsplatine 433 MHz Rollingcode	01.02.2010–	436547	Stück _____	/St.
	2.5	Magnethalter	01.02.2010–	437688	Stück _____	/St.
	2.6	Magnetsensor mit Kontakt	01.02.2010–	437689	Stück _____	/St.
	2.7	Zahnstangensegment	01.02.2010–	435889	Stück _____	/St.
 24x	2.8	Befestigungsschrauben	01.02.2010–	436450	Stück _____	/St.
	2.9	Kunststoff - Zahnrad	01.02.2010–	436594	Stück _____	/St.
	2.10	Zahnradabdeckkappe	01.02.2010–	436593	Stück _____	/St.
	2.11	Zubehörbeutel	01.02.2010–	439358	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

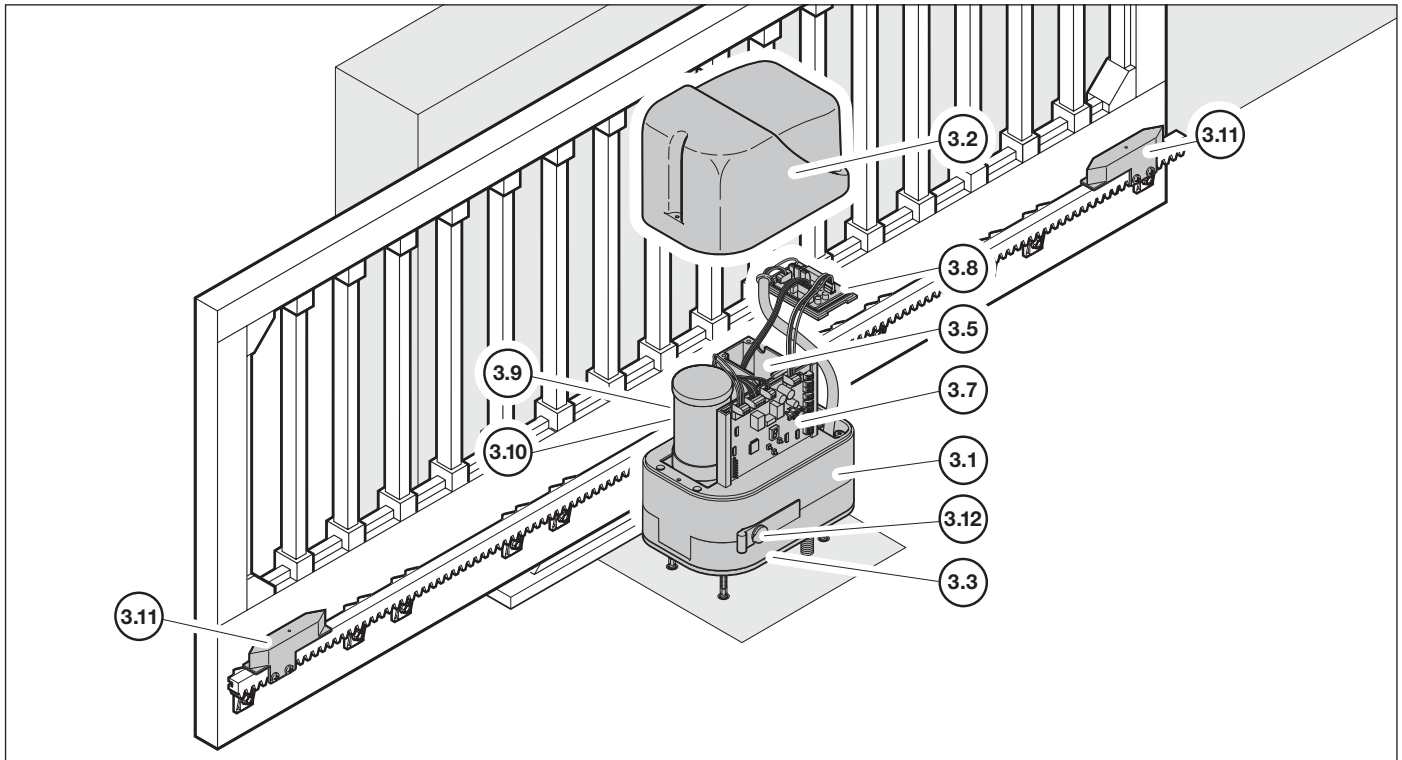
2. Schiebtür - Antrieb Portronic S 4000

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	2.12 Halterung für Platine inkl. Notentriegelung mit Schrauben	01.02.2010 -	437691	Stück _____	/St.
	2.13 Notentriegelung mit Federbolzen	30.06.2010 -	436680	Stück _____	/St.
	2.14 Hebelschloss für Antriebshaube (inkl. 2 Bart-Schlüssel)	01.02.2010 -	439359	Stück _____	/St.
	2.15 Haubenschlüssel 7 mm, 3-kant	01.02.2010 -	439450	Stück _____	/St.
	2.16 Regenabdeckung Portronic Portronic	01.02.2010 - 28.02.2017 01.03.2017 -	436400 437069	Stück _____ _____	/St. /St.
	2.17 Abschlusskappe für DP3 2 Stück pro Leiste erforderlich	01.09.2007 -	436393	Stück _____	/St.
	2.18 Warnaufkleber	01.02.2010 -	436596	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

3. Schiebeter - Antrieb STA 60

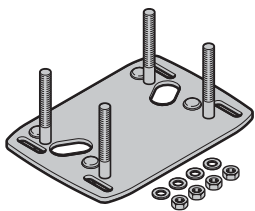
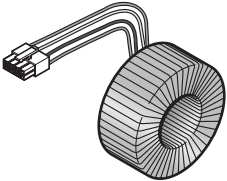
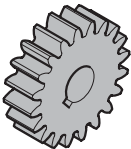
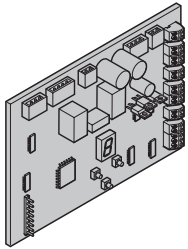
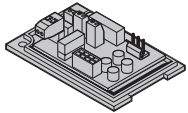
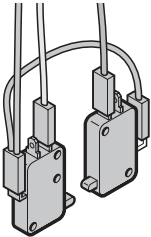
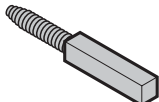
Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	3.1 Austauschtrieb, inkl. Steuerung ohne Funk, Befestigungsmaterial, Bodenkonsole	01.10.2001 -	435505	Stück	/St.
	3.2 Antriebshaube	01.10.2001 -	438654	Stück	/St.
	3.3 Bodenkonsole	01.02.2010 -	438626	Stück	/St.

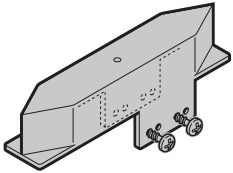
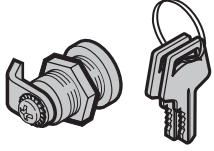


BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

3. Schiebeter - Antrieb STA 60

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	3.4 Umrüstsatz STA 60 auf LineaMatic Hinweis: Folgende Artikel werden für die Umrüstung zusätzlich benötigt: Magnethalter 437688, Schraubenbeutel 439358 und Einbauanleitung 437871 Ebenfalls wird ein AT-Kopf benötigt.	01.03.2007 –	439410	Stück _____	/St.
	3.5 Ringkerntrafo 230/24 V – 240 VA	01.10.2001 –	438750	Stück _____	/St.
	3.6 Zahnrad Z17	15.02.2004 –	438098	Stück _____	/St.
	3.7 Steuerungsplatine	01.10.2001 –	438639	Stück _____	/St.
	3.8 Netzplatine (Nicht mehr lieferbar)	01.10.2001 –	438751	Stück	
	3.9 Endschaltersatz elektrisch	01.10.2001 –	438656	Stück _____	/St.
	3.10 Endschalter Feder	01.10.2001 –	438655	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift	

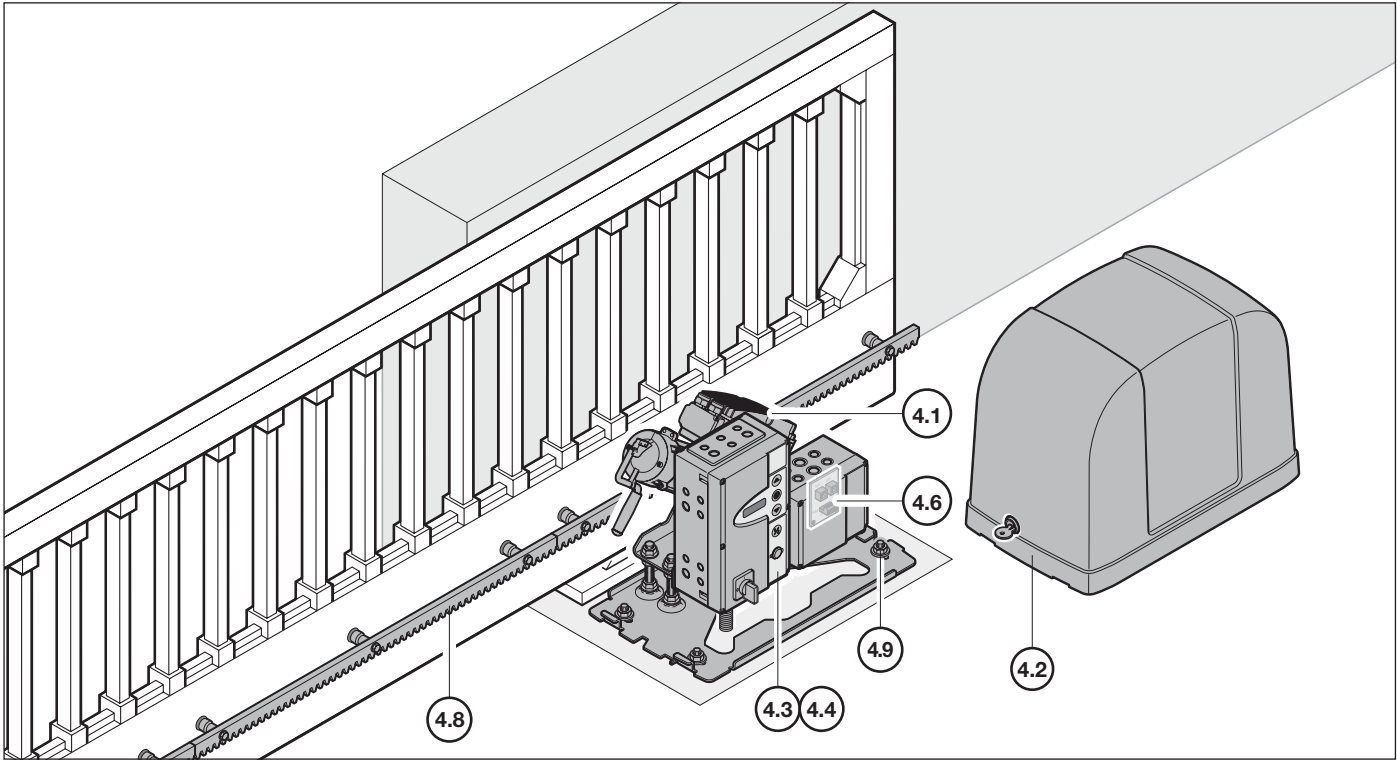
3. Schiebeter - Antrieb STA 60

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	3.11 Schaltnocke rechts / links verwendbar	01.10.2001 –	438760	Stück _____	/ St.
	3.12 Schloss inkl. 2 Schlüssel und Zylinder	01.10.2003 –	438704	Stück _____	/ St.
	3.13 Schlüssel	01.08.2001 –	438657	Stück _____	/ St.
	3.14 Staubkappe für Entriegelungsschloss	13.02.2006 –	439308	Stück _____	/ St.
	3.15 Warnschild	01.04.2007 –	439411	Stück _____	/ St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

4. Schiebetor - Antrieb STA 400

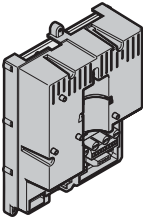
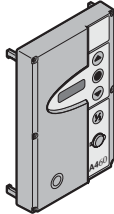
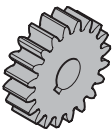
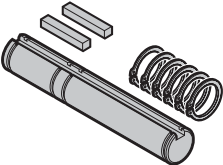
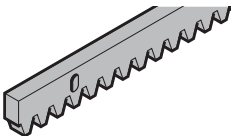
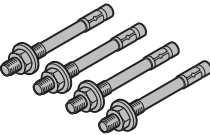
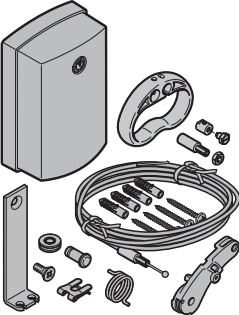
Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	4.1	Austauschantrieb STA 400 FU	15.05.2009 –	636330	Stück _____	/St.
	4.2	Antriebshaube	01.05.2009 –	637690	Stück _____	/St.
	4.3	Steuerung B460 FU – STA im Gehäuse mit Hauptschalter	01.07.2005 –	636905	Stück _____	/St.


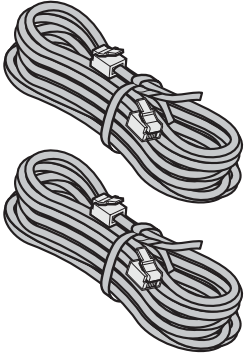
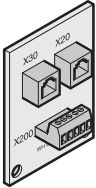

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

4. Schiebetor - Antrieb STA 400

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	4.4	Steuerungseinheit B460FU - STA	01.02.2009 –	638345	Stück _____	/St.
	4.5	Gehäusedeckel für B460FU - STA mit Folie und Tastaturplatte	15.03.2005 –	638349	Stück _____	/St.
	4.6	Zahnradanbausatz Z20 Zahnradanbausatz Z16 für Torgewicht > 2000 kg	01.07.2009 – 01.07.2009 –	638940 638941	Stück _____ _____	/St. /St.
	4.7	Steckwelle	01.02.2010 –	638939	Stück _____	/St.
	4.8	Stahlzahnstange M4 1000 x 30 x 12 mm	01.09.2009 –	438759	Stück _____	/St.
	4.9	Schraubenbeutel für Ankerbolzen	01.07.2009 –	637652	Stück _____	/St.
	4.10	Notentriegelung inkl. Gehäuse ASE Bowdenzuglänge: 4000 mm	01.06.2009 –	639711	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

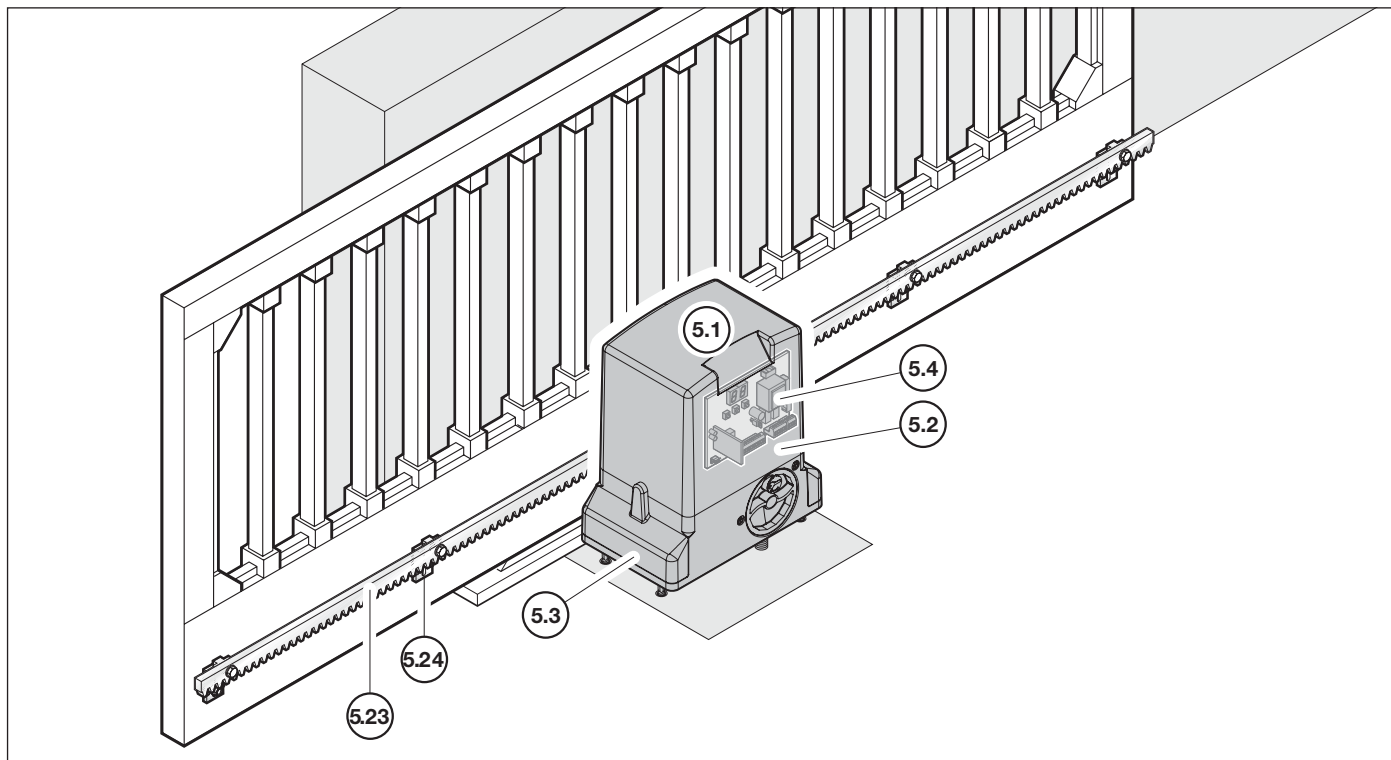
4. Schiebetor - Antrieb STA 400

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	4.11 Motoranschlussleitung 3 x 1,5 mm ² FU, Länge: 590 mm	01.06.2009 –	637658	Stück _____	/St.
	4.12 Systemleitungs-Set 2 x 6-adrig, Länge: 760 mm	01.05.2009 –	637659	Stück _____	/St.
	4.13 Adapterplatine SKS STA 400	01.07.2009 –	637664	Stück _____	/St.
	4.14 Warnschild	01.04.2007 –	439411	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift	

5. Schiebeter - Antrieb STA 90 / 180 / 220

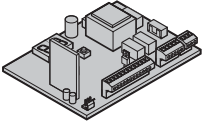
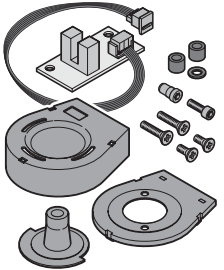
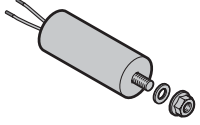
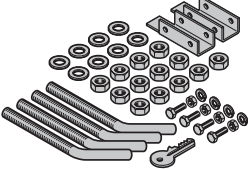
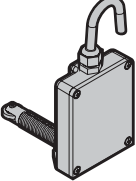
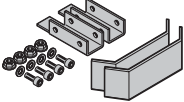

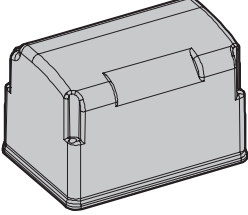
Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	<p>5.1 Austauschtrieb, inkl. Steuerung ohne Funk, Befestigungsmaterial, Bodenkonsole</p> <p>STA 90 STA 180 STA 220 (Antrieb ohne Steuerung)</p>	<p>01.08.2007 – 01.08.2007 – 01.08.2007 –</p>	<p>635261 635266 635272</p>	<p>Stück</p> <p>_____ _____ _____</p>	<p>/St. /St. /St.</p>
	<p>5.2 Antriebshaube STA 90</p>	<p>01.10.2001 –</p>	<p>439364</p>	<p>Stück</p> <p>_____</p>	<p>/St.</p>
	<p>5.3 Seitliche Schutzvorrichtung STA 90 (Set)</p>	<p>01.01.2008 –</p>	<p>439369</p>	<p>Stück</p> <p>_____</p>	<p>/St.</p>

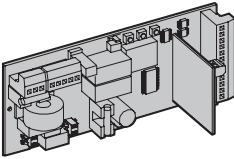
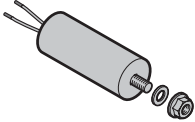
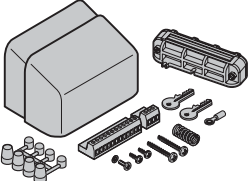
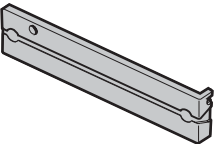
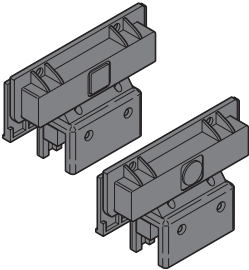
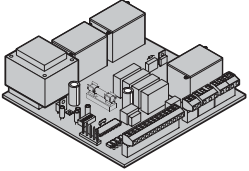
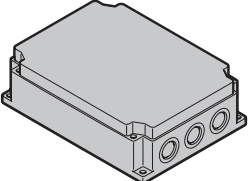
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

5. Schiebetor - Antrieb STA 90 / 180 / 220

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	5.4	Steuerungsplatine 740D, STA 90	01.07.2007 –	439363	Stück _____	/St.
	5.5	Encoderplatine STA 90 STA 90 inkl. 6-poliger Masconleitung	01.03.2008 – 04.10.2016 05.10.2016 –	439383 ↻ 439487	Stück _____	/St.
	5.6	Kondensator 12,5 µF, STA 90	01.03.2008 –	439372	Stück _____	/St.
	5.7	Montage - Set STA 90	01.07.2007 –	439365	Stück _____	/St.
	5.8	Endschalereinheit STA 90	01.03.2008 –	439370	Stück _____	/St.
	5.9	Endschalterbleche mit Halter STA 90	01.03.2008 –	439371	Stück _____	/St.
	5.10	Entriegelungsschlüssel für Universalschloss STA 90 / 180 / 220	01.07.2007 –	638444	Stück _____	/St.
	5.11	Antriebshaube STA 180 / 220	01.07.2007 –	439366	Stück _____	/St.

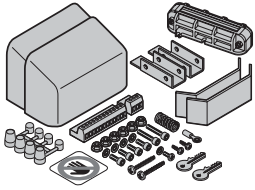
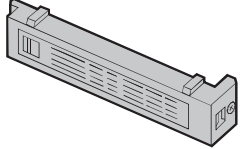


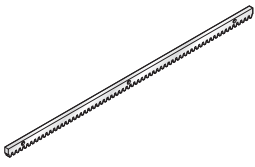
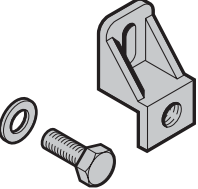


BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

5. Schiebeter - Antrieb STA 90 / 180 / 220

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	5.12	Steuerungsplatine 780D, STA 180	01.07.2007 -	439362	Stück	/St.
	5.13	Kondensator 35 µF, STA 180 18 µF, STA 180	01.03.2008 - 30.11.2011 01.12.2011 -	439374 439384	Stück	/St. /St.
	5.14	Montage - Set STA 180	01.07.2007 -	439367	Stück	/St.
	5.15	Endschaltereinheit magnetisch STA 180	01.03.2008 -	439373	Stück	/St.
	5.16	Magnete für Endschalter STA 180 (Set)	01.12.2007 - 30.03.2015 01.04.2015 -	439368 ↻ 439368	Stück	/St.
	5.17	Steuerungsplatine A844, STA 220	01.07.2007 -	638440	Stück	/St.
	5.18	Steuerungsgehäuse für Steuerungsplatine A844	01.07.2007 -	638441	Stück	/St.


BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

5. Schiebeter - Antrieb STA 90 / 180 / 220

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	5.19	Montage - Set STA 220	01.07.2007 –	638443	Stück _____	/St.
	5.20	Endschaltereinheit induktiv STA 220	01.03.2008 –	439375	Stück _____	/St.
	5.21	Endschalterblech STA 220	01.03.2008 –	439376	Stück _____	/St.
	5.22	Befestigung Endschalterblech STA 220	01.03.2008 –	439377	Stück _____	/St.
	5.23	Stahl - Zahnstange, 1000 mm, Modul 4 Hinweis: Für die Befestigung der Stahl - Zahnstange sind pro Meter 3 Stück Befestigungswinkel Art.-Nr.: 438765 erforderlich.	01.10.2001 –	438759	Stück _____	/St.
	5.24	Befestigungswinkel für Stahl-Zahnstange	01.10.2001 –	438765	Stück _____	/St.
	5.25	Ölablass-Schraube STA 180 / 220	01.07.2007 –	638446	Stück _____	/St.
	5.26	Hydraulik-Öl STA 180 / 220 (1 Liter)	01.11.2007 –	439415	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

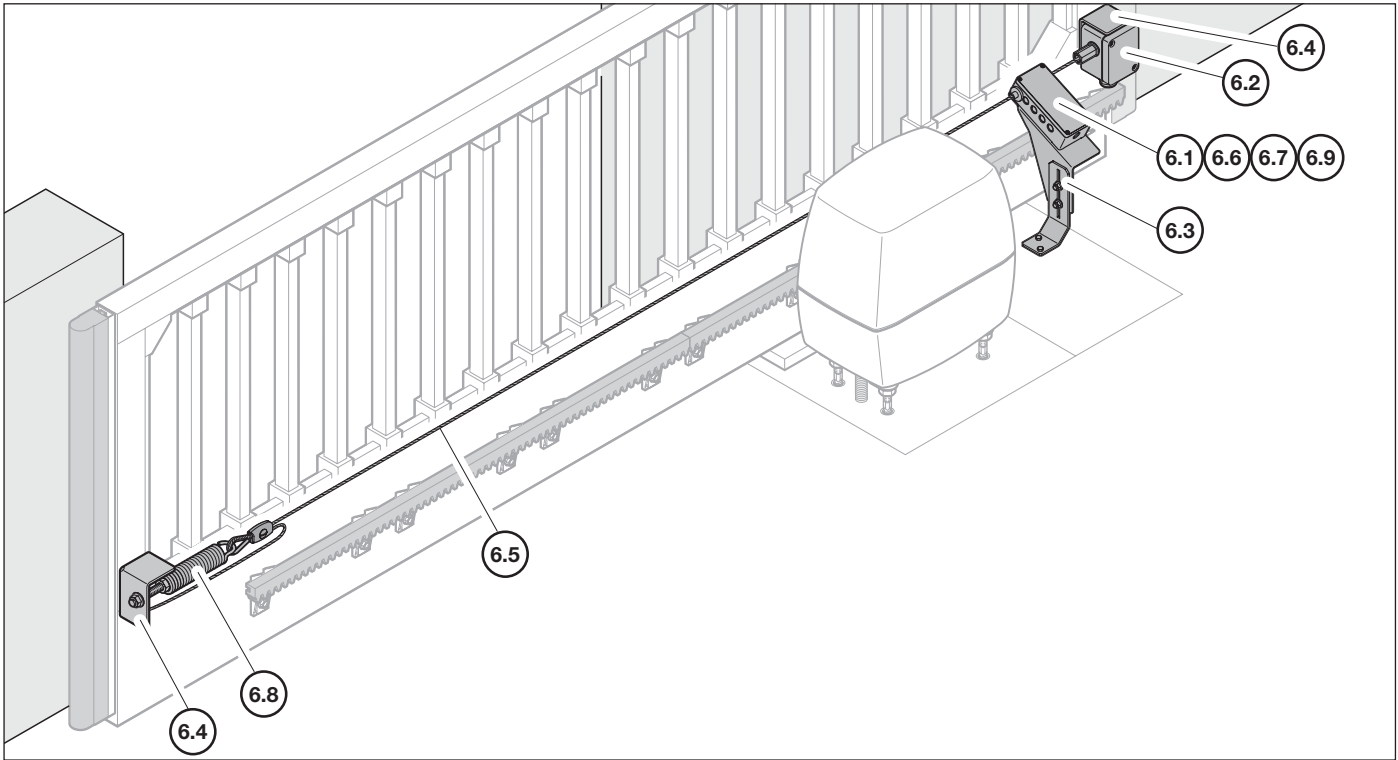
5. Schiebeter - Antrieb STA 90 / 180 / 220

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	5.27	Warnschild	01.04.2007 –	439411	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____ Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

6. Schiebetor - Antrieb LineaMatic / P, STA 60 / 90 / 180 / 220 mit Schließkantensicherung (SKS)

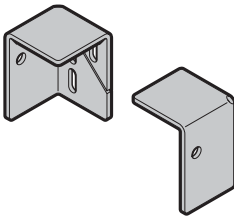


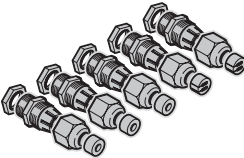
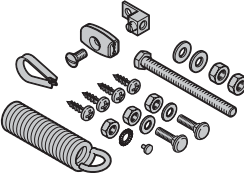
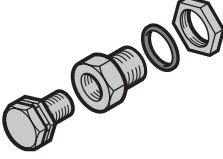

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	6.1 Anschlusseinheit SKS Platine im Gehäuse Gehäusedeckel für SKS-Gehäuse mit Schrauben und Dichtungen Einlaufstutzen für SKS-Gehäuse 1 Paar (rechts / links) ohne Schrauben	01.03.2003 – 01.03.2003 – 01.03.2003 –	438935 438267 438936	Stück _____ _____ _____	/St. /St. /St.
	6.2 Spulenkern im Gehäuse	01.03.2003 –	438937	Stück _____	/St.
	6.3 Befestigung Anschlusseinheit SKS Winkel - Gehäusehalter Winkel - Bodenbefestigung	01.03.2003 – 01.03.2003 –	438938 438939	Stück _____ _____	/St. /St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

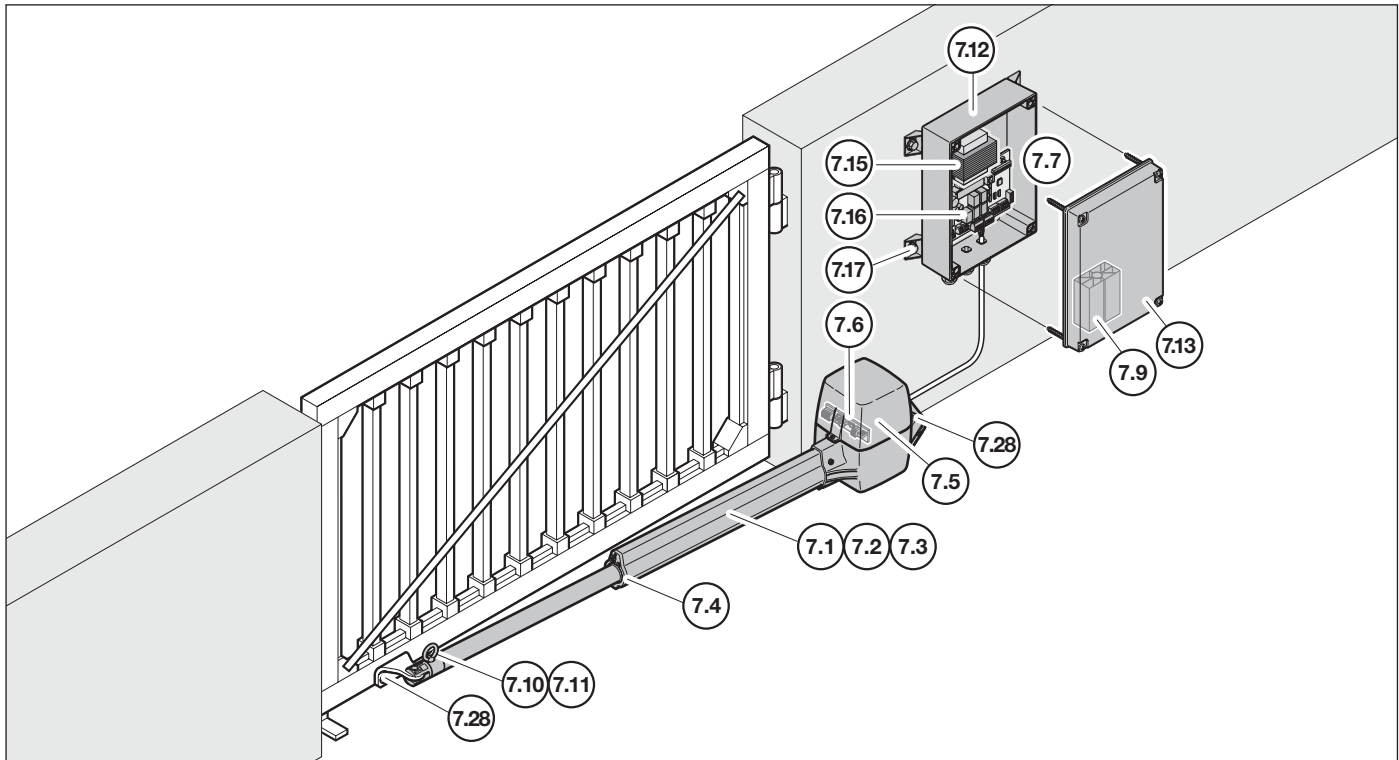
6. Schiebeter - Antrieb LineaMatic / P, STA 60 / 90 / 180 / 220 mit Schließkantensicherung (SKS)

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	6.4 Befestigungswinkel für Spannseil Montagewinkel links Montagewinkel rechts	01.03.2003 – 01.03.2003 –	438940 438941	Stück _____ _____	/St. /St.
	6.5 Spannseil Ø 3 mm × 20 m mit PVC-Ummantelung und angepresstem Gewindestück	01.03.2003 –	438942	Stück _____	/St.
	6.6 Anschlussleitung 5 × 0,34 mm ² , Adern farbig sortiert Ummantelung PU grau Länge 2 m, unkonfektioniert	01.03.2003 –	438943	Stück _____	/St.
	6.7 Verschraubungen	01.03.2003 –	438944	Stück _____	/St.
	6.8 Zubehörbeutel	01.03.2003 –	438945	Stück _____	/St.
	6.9 Druckausgleichsmembran-Set für SKS - und Steuerungsgehäuse	04.10.2004 –	637231	Stück _____	/St.
	6.10 Warnschild	01.04.2007 –	439411	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____ Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

7. Drehtor - Antrieb RotaMatic / P / PL, Akku

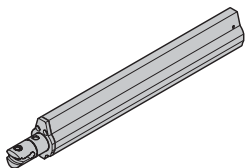
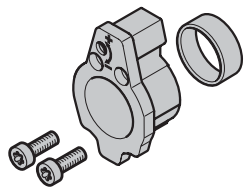
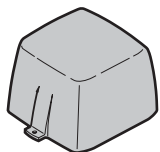
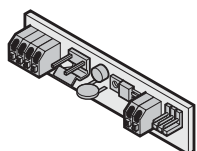
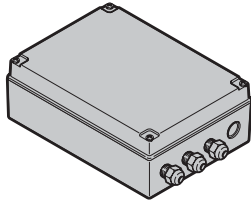
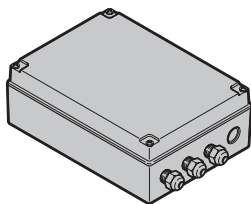
Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	7.1 Austauschtrieb				Stück	
	RotaMatic, RotaMatic Akku	13.02.2006 – 28.02.2017	435805	_____	/St.	
	RotaMatic, RotaMatic Akku (Serie 2)	01.03.2017 –	4511021	_____	/St.	
	RotaMatic P	13.02.2006 – 28.02.2017	435817	_____	/St.	
	RotaMatic P (Serie 2)	01.03.2017 –	4511022	_____	/St.	
	RotaMatic PL	13.02.2006 – 28.02.2017	435827	_____	/St.	
RotaMatic PL (Serie 2)	01.03.2017 –	4511023	_____	/St.		
	7.2 Austauschtrieb mit Heizung				Stück	
	RotaMatic	13.02.2006 – 28.02.2017	435806	_____	/St.	
	RotaMatic (Serie 2)	01.03.2017 –	4511024	_____	/St.	
	RotaMatic P	13.02.2006 – 28.02.2017	435818	_____	/St.	
	RotaMatic P (Serie 2)	01.03.2017 –	4511025	_____	/St.	
	RotaMatic PL	13.02.2006 – 28.02.2017	435828	_____	/St.	
RotaMatic PL (Serie 2)	01.03.2017 –	4511026	_____	/St.		

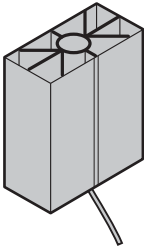
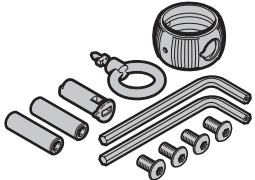
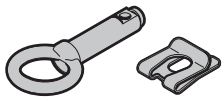
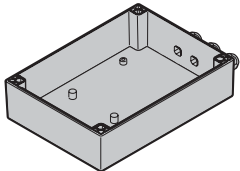
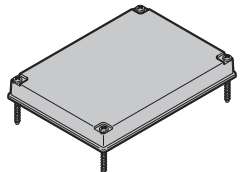
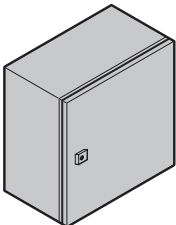
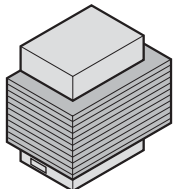
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

7. Drehtor - Antrieb RotaMatic / P / PL, Akku

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	7.3 Führungprofil			Stück	
	RotaMatic	01.04.2011 –	436986	_____	/St.
	RotaMatic P	01.04.2011 –	436987	_____	/St.
	RotaMatic PL	01.04.2011 –	436988	_____	/St.
	7.4 Abschlusskappe und Abstreifer	01.04.2010 –	435582	Stück	/St.
	7.5 Gehäuseoberteil für RotaMatic (ohne Schrauben)	13.02.2006 –	438781	Stück	/St.
	7.6 Anschlussplatine			Stück	
	RotaMatic Akku	13.02.2006 – 31.07.2010	439309 ↻	_____	/St.
	RotaMatic	13.02.2006 – 31.07.2010	439309 ↻	_____	/St.
	RotaMatic / RotaMatic Akku	01.08.2010 – 28.02.2017	437712	_____	/St.
	RotaMatic P / PL	13.02.2006 – 01.07.2010	437670 ↻	_____	/St.
	RotaMatic P / PL	01.08.2010 – 28.02.2017	437713	_____	/St.
	RotaMatic (Serie 2)	01.03.2017 –	439974	_____	/St.
	RotaMatic P (Serie 2)	01.03.2017 –	439968	_____	/St.
	7.7 Steuerung mit integriertem Funkempfänger			Stück	
	868 MHz				
	RotaMatic	13.02.2006 – 31.07.2010	439264 ↻	_____	/St.
	RotaMatic / P / PL	13.02.2006 – 31.07.2010	4511150 ↻	_____	/St.
	RotaMatic / P / PL	01.08.2010 – 30.06.2012	4511170	_____	/St.
	868 MHz BS				
	RotaMatic / P / PL (Serie 2)	01.03.2017 –	4512760	_____	/St.
	7.8 Steuerung ohne Funkempfänger			Stück	
	RotaMatic / P / PL	01.07.2012 –	4511171	_____	/St.

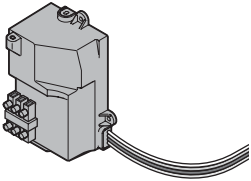
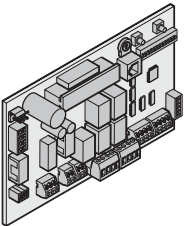
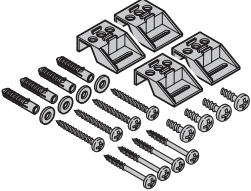
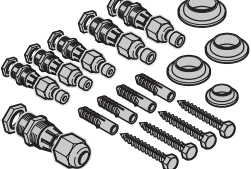
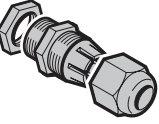
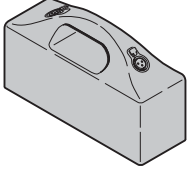
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

7. Drehtor - Antrieb RotaMatic / P / PL, Akku

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	7.9	Gehäuseheizung zum Einbau in Drehtor - Steuerung	13.02.2006 -	637458	Stück	/St.
	7.10	Sicherheitskit RotaMatic HSK3	13.02.2006 -	436352	Stück	/St.
	7.11	Notentriegelung Ringbolzen inkl. SL-Sicherung	13.02.2006 -	439297	Stück	/St.
	7.12	Steuerungsgehäuse Unterteil	13.02.2006 -	438779	Stück	/St.
	7.13	Steuerungsgehäuse Oberteil	13.02.2006 -	438780	Stück	/St.
	7.14	Schaltschrank RotaMatic Akku	01.04.2006 -	437674	Stück	/St.
	7.15	Trafo RotaMatic RotaMatic / P / PL 230 / 24 V, 110 VA	13.02.2006 - 31.07.2010 13.02.2006 - 28.02.2017	439298 ↻ 439431	Stück	/St.

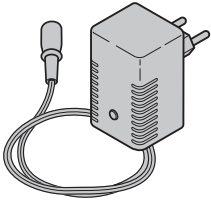
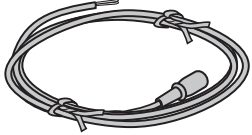
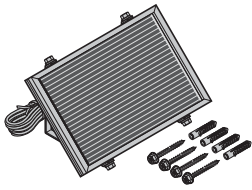
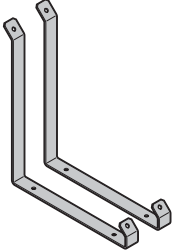

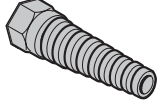
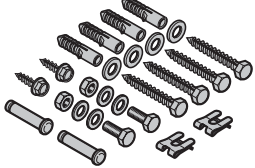
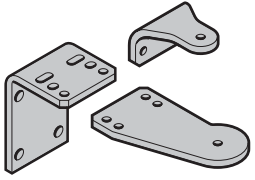
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

7. Drehtor - Antrieb RotaMatic / P / PL, Akku

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	7.16 Schaltnetzteil Einfahrtstorantriebe	01.07.2016–	439972	Stück _____	/St.
	7.17 Steuerungsplatine 868 MHz RotaMatic RotaMatic / P / PL RotaMatic / P / PL RotaMatic Akku (mit Laderegler) RotaMatic / P / PL ohne Funk 868 MHz BS RotaMatic / P / PL	13.02.2006–31.07.2010 13.02.2006–31.07.2010 01.08.2010–01.07.2012 15.06.2007–28.02.2017 01.07.2012–28.02.2017 01.03.2017–	437998 ↻ 437671 ↻ 437710 437672 437711 439973	Stück _____ _____ _____ _____ _____	/St. /St. /St. /St.
	7.18 Zubehörbeutel für Steuerungsgehäuse Zubehörbeutel für Steuerungsgehäuse (Serie 2)	13.02.2006– 01.03.2017–	436271 4512761	Stück _____ _____	/St. /St.
	7.19 Zubehörbeutel für RotaMatic Akku Schaltschrank	01.05.2006–	439342	Stück _____	/St.
	7.20 Kabelverschraubung M25	15.11.2009–	436447	Stück _____	/St.
	7.21 Wechselakku ohne Halterung für RotaMatic Akku	01.06.2006–	439346	Stück _____	/St.

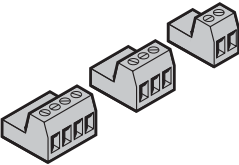
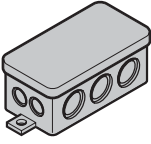

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

7. Drehtor - Antrieb RotaMatic / P / PL, Akku

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	7.22 Ladegerät für RotaMatic Akku LG 24 LG 24.1	01.07.2004 – 05.10.2010 06.10.2010 –	438699 ↻ 439552	Stück _____	/St.
	7.23 Verbindungsleitung 0,9 m für RotaMatic Akku	01.05.2006 –	439445	Stück _____	/St.
	7.24 Solarmodul SM24 - 1 mit Zubehör inkl. Montagematerial und 10 m Anschlussleitung	01.06.2009 –	436441	Stück _____	/St.
	7.25 Solarpaneelhalter (Set) RotaMatic Akku Solarmodul SM24 - 1	01.10.2006 – 31.05.2009 01.06.2009 –	438470 ↻ 436442	Stück _____	/St.
	7.26 Schraubenbeutel Solarmodul RotaMatic Akku Solarmodul SM24 - 1	01.06.2005 – 31.05.2009 01.06.2009 –	438572 ↻ 436443	Stück _____	/St.
	7.27 Knickschutz M16	13.02.2006 –	438456	Stück _____	/St.
	7.28 Schraubenbeutel Antrieb	01.11.2006 –	436328	Stück _____	/St.
	7.29 Beschlag - Set RotaMatic RotaMatic, Edelstahl	01.10.2006 – 01.07.2007 –	436329 437631	Stück _____ _____	/St. /St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

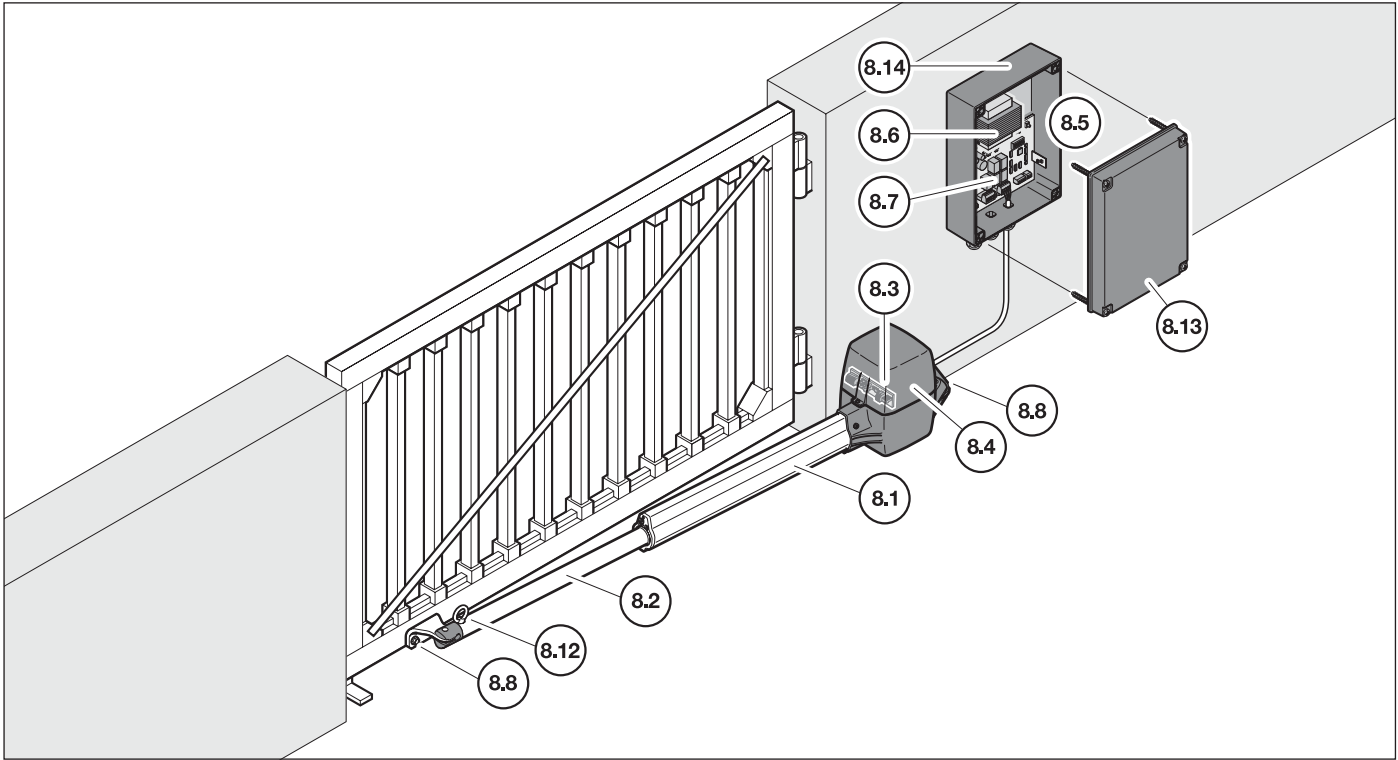
7. Drehtor - Antrieb RotaMatic / P / PL, Akku

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	7.30 Schraubklemmen			Stück	
	2 - polig	13.02.2006 –	436394	_____	/St.
	3 - polig	13.02.2006 –	438903	_____	/St.
	4 - polig, Motor	13.02.2006 –	436395	_____	/St.
	7.31 Verteiler - Gehäuse vom zweiten Antrieb zur Steuerung	01.09.2007 –	437541	Stück _____	/St.
	7.32 Warnschild	01.04.2007 –	436597	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____ Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

8. Drehtor - Antriebe Portronic D 5000/D 2500

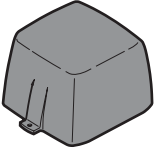
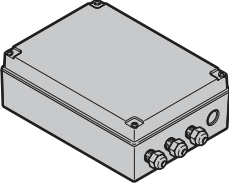
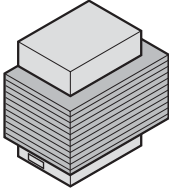
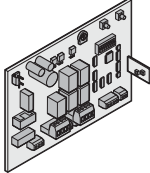
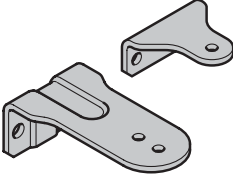
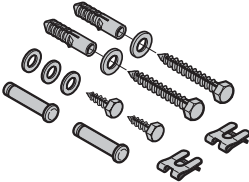
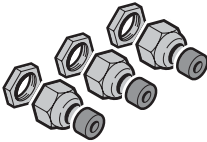
Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	8.1 Austauschtrieb	01.02.2010 -	435903	Stück _____	/St.
	8.2 Schubrohr	01.02.2010 -	436600	Stück _____	/St.
	8.3 Motoranschlussplatine	01.02.2010 -	436549	Stück _____	/St.

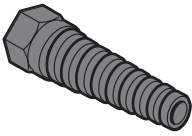
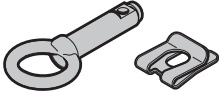
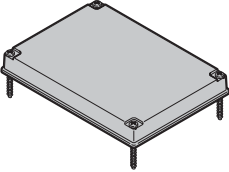
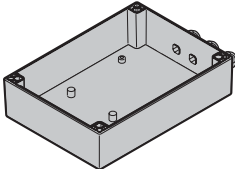
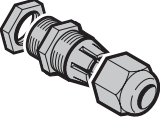

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

8. Drehtor - Antriebe Portronic D 5000/D 2500

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	8.4	Gehäuseoberteil Antrieb	01.02.2010–	436602	Stück _____	/St.
	8.5	Steuerung mit integriertem Funkempfänger 433 MHz RC	01.02.2010–	4511159	Stück _____	/St.
	8.6	Trafo 230 / 24 V, 100 VA 110 VA	13.02.2006– 01.01.2009–	439298 ↻ 439431	Stück _____	/St.
	8.7	Steuerungsplatine 433 MHz Rollingcode	01.02.2010–	436548	Stück _____	/St.
	8.8	Beschlag - Set	01.02.2010–	436598	Stück _____	/St.
	8.9	Schraubenbeutel	01.02.2010–	436599	Stück _____	/St.
	8.10	Zubehörbeutel Verschraubungen	01.02.2010–	436601	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____ Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

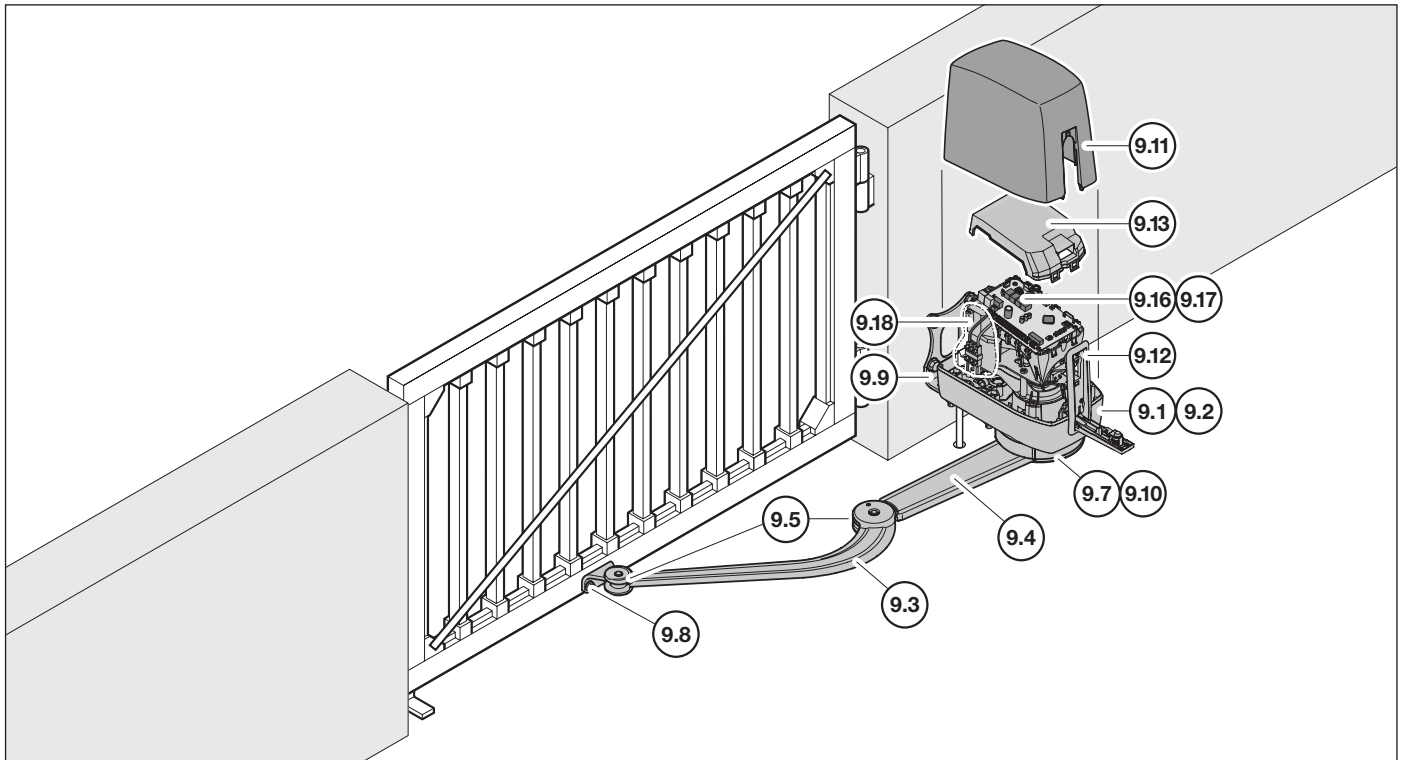
8. Drehtor - Antriebe Portronic D 5000/D 2500

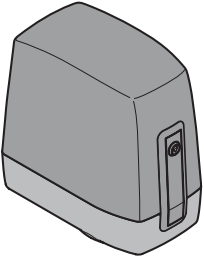
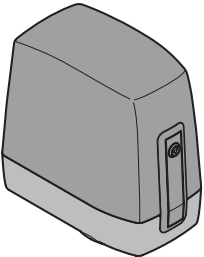

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	8.11	Knickschutz M16, schwarz	01.02.2010 -	4545116	Stück _____	/St.
	8.12	Notentriegelung Ringbolzen inkl. SL - Sicherung	01.02.2010 -	439297	Stück _____	/St.
	8.13	Steuerungsgehäuse Oberteil	01.02.2010 -	436603	Stück _____	/St.
	8.14	Steuerungsgehäuse Unterteil	01.02.2010 -	439580	Stück _____	/St.
	8.15	Verschraubung mit Dichtung M 25	01.02.2010 -	436447	Stück _____	/St.
	8.16	Warnaufkleber	01.02.2010 -	436597	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift	

9. Drehtor - Antriebe VersaMatic

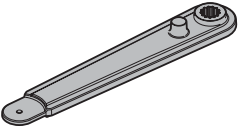
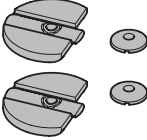
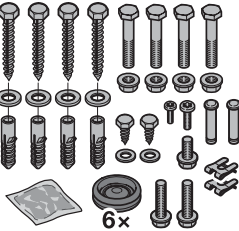
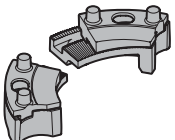


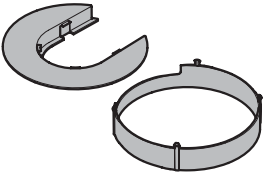
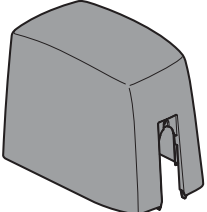
Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	9.1 Austauschtrieb inkl. Steuerungsplatine VersaMatic VersaMatic-P	01.07.2016– 01.07.2016–	439987 439989	Stück _____ _____	/St. /St.
	9.2 Austauschtrieb inkl. Motorplatine VersaMatic VersaMatic-P	01.07.2016– 01.07.2016–	439986 439988	Stück _____ _____	/St. /St.
	9.3 Torarm, inkl Zubehörbeutel	01.07.2016–	439991	Stück _____	/St.

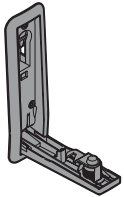
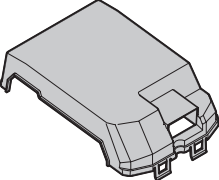
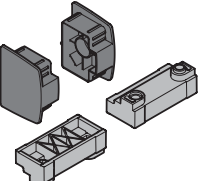

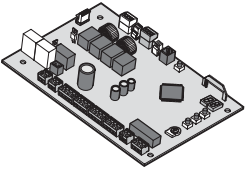
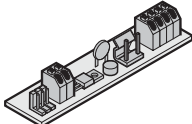
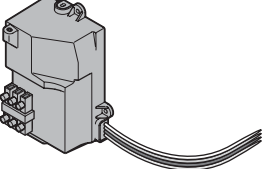
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

9. Drehtor - Antriebe VersaMatic

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	9.4	Motorarm, inkl Zubehörbeutel	01.07.2016-	439994	Stück _____	/St.
	9.5	Zubehörbeutel Knickarm	01.07.2016-	439980	Stück _____	/St.
	9.6	Schraubenbeutel	01.07.2016-	439983	Stück _____	/St.
	9.7	Endanschläge	01.07.2016-	439982	Stück _____	/St.
	9.8	Torwinkel	01.07.2016-	439984	Stück _____	/St.
	9.9	Befestigungswinkel	01.07.2016-	439985	Stück _____	/St.
	9.10	Abdeckung Endanschläge	01.07.2016-	439981	Stück _____	/St.
	9.11	Antriebshaube	01.07.2016-	435748	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

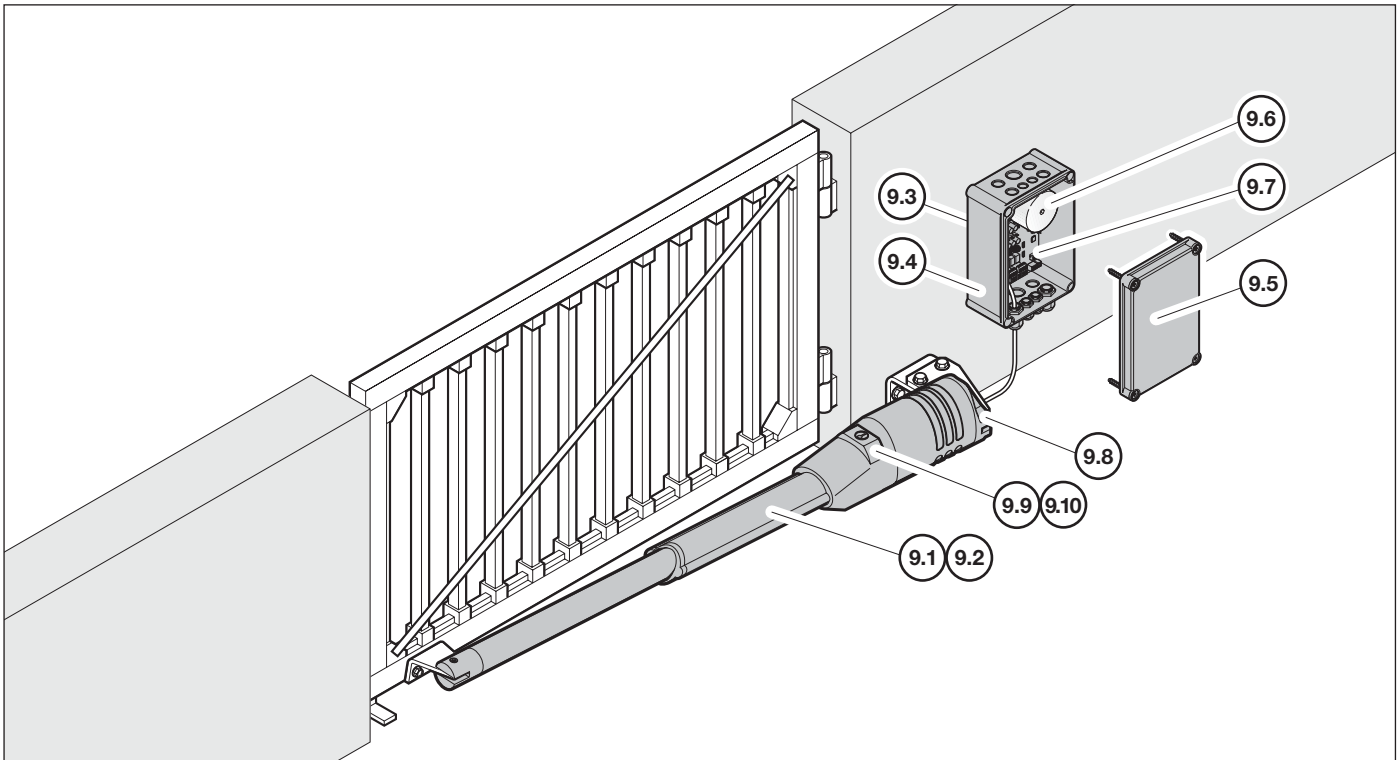
9. Drehtor - Antriebe VersaMatic

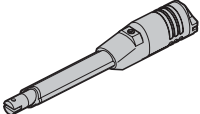
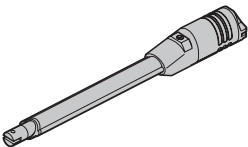
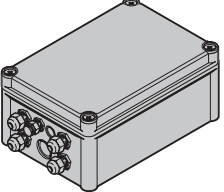
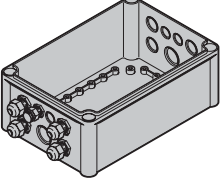
Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	9.12 Notentriegelung	01.07.2016–	439979	Stück _____	/St.
	9.13 Regenabdeckung	01.07.2016–	439969	Stück _____	/St.
	9.14 Zubehörbeutel Gleitarm-Set	01.07.2016–	437013	Stück _____	/St.
	9.15 Schraubenbeutel Gleitarm	01.07.2016–	437016	Stück _____	/St.
	9.16 Steuerungsplatine RotaMatic / VersaMatic	01.07.2016–	439973	Stück _____	/St.
	9.17 Motoranschlussplatine			Stück	
	VersaMatic VersaMatic-P	01.07.2016– 01.07.2016–	439974 439968	_____ _____	/St. /St.
	9.18 Schaltnetzteil Einfahrtstorantriebe	01.07.2016–	439972	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift	

10. Drehtor - Antrieb DTA

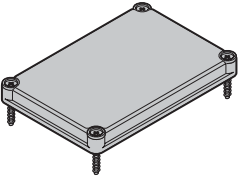

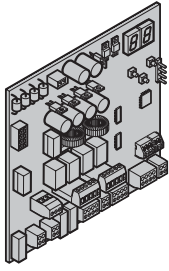
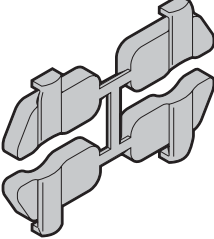

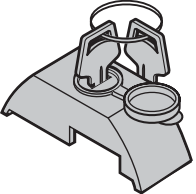

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
---------	------	--------------	---------------------	----------	-------	---



	10.1 Austauschtrieb DTA - N Flügelbreite 1000 bis 2500 mm	01.10.2001 –	435550	Stück _____	/St.
	10.2 Austauschtrieb DTA - L Flügelbreite 1500 bis 4000 mm Nicht mehr lieferbar!	01.10.2001 –	435552	Stück	
	10.3 Steuerung	01.10.2001 –	438754 ↻	Stück	
	10.4 Steuerungsgehäuse Unterteil	01.10.2001 –	438791	Stück _____	/St.

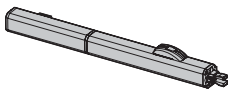
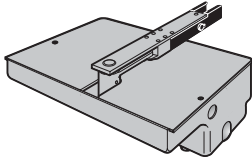
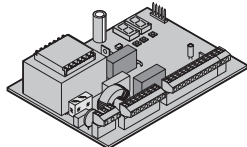
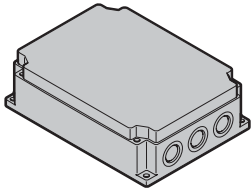
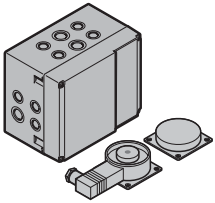
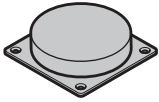
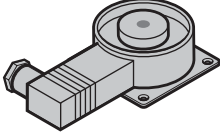
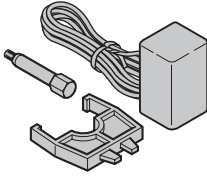
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr.: _____
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

10. Drehtor - Antrieb DTA

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	10.5 Steuerungsgehäuse Oberteil	01.10.2001 -	438792	Stück _____	/St.
	10.6 Ringkerntrafo 230 / 24 V - 240 VA	01.10.2001 -	438764	Stück _____	/St.
	10.7 Steuerplatine	01.10.2001 -	438762	Stück _____	/St.
	10.8 Gleitpuffer	01.10.2001 -	438648	Stück _____	/St.
	10.9 Schlüssel	01.08.2001 -	438657	Stück _____	/St.
	10.10 Schlosskappe inkl. Zylinder und 2 Schlüssel	01.10.2001 -	438708	Stück _____	/St.
	10.11 Staubkappe für Entriegelungsschloss	13.02.2006 -	439308	Stück _____	/St.

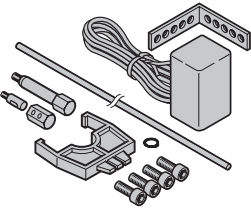
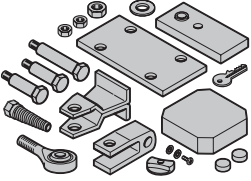
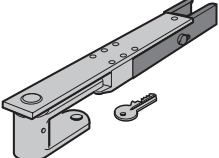


BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

11. Drehtor - Antrieb DTH 700 / DTU 250

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	11.1	Austauschantrieb DTH 700	01.06.2007 –	635253	Stück _____	/St.
	11.2	Austauschantrieb DTU 250	01.07.2007 –	435886	Stück _____	/St.
	11.3	Steuerungsplatine B 455 D	01.07.2007 –	439360	Stück _____	/St.
	11.4	Steuerungsgehäuse für Platine B 455 D	01.07.2007 –	638441	Stück _____	/St.
	11.5	Magnetansteuerung 1 - flg. Toranlage 2 - flg. Toranlage (ohne Abbildung)	01.03.2009 –	439670	Stück _____	/St.
			01.03.2009 –	439671	Stück _____	/St.
	11.6	Ankerplatte für Magnetsteuerung	15.04.2009 –	439392	Stück _____	/St.
	11.7	Elektromagnet für Magnetsteuerung	15.04.2009 –	439391	Stück _____	/St.
	11.8	Gatecoder DTH 700 Platine inkl. Gehäuse und Halterung	01.03.2008 –	439379	Stück _____	/St.

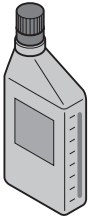

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____			
	Versand-Anschrift: _____			
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift _____	

11. Drehtor - Antrieb DTH 700 / DTU 250

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	11.9 Gatecoder DTU 250 komplett mit Stange Platine inkl. Gehäuse und Halterung	01.12.2007 –	436345	Stück _____	/St.
	11.10 Kolbenabdeckung DTH 700	01.10.2007 –	638447	Stück _____	/St.
	11.11 Montage - Set DTH 700	01.07.2007 –	638445	Stück _____	/St.
	11.12 Notentriegelung mit Schlüssel DTU 250	01.03.2008 –	439380	Stück _____	/St.
	11.13 Abdeckung für Notentriegelungsschloss DTH 700	01.03.2008 –	439378	Stück _____	/St.
	11.14 Entriegelungsschlüssel für Universalschloss DTH 700	01.07.2007 –	638444	Stück _____	/St.
	11.15 Hebelarm DTU 250	01.03.2008 –	439381	Stück _____	/St.
	11.16 Ölablass - Schraube DTH 700	01.08.2007 –	638446	Stück _____	/St.

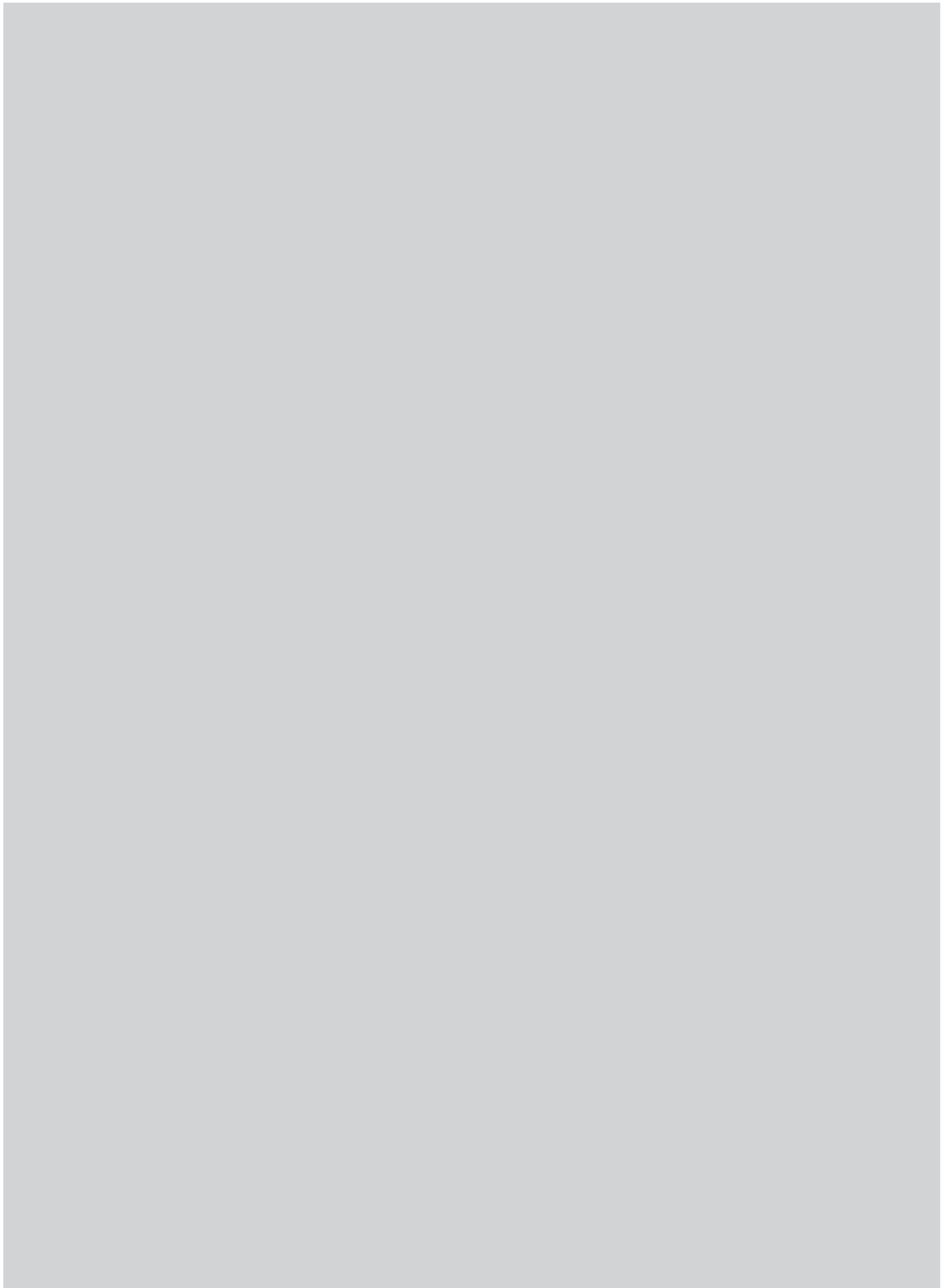
BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____ Bestell-Nr.: _____	
	Kunden-Name: _____	
	Versand-Anschrift: _____	
	Ort/Datum: _____	Stempel und Unterschrift _____

11. Drehtor - Antrieb DTH 700 / DTU 250

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge	€
	11.17 Hydraulik - Öl DTH 700 (1 Liter)	01.11.2007 –	439415	Stück _____	/St.
	11.18 Warnschild	01.04.2007 –	436597	Stück _____	/St.

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____	Bestell-Nr./Komm.: _____	*Angaben unbedingt vom Typenschild übernehmen!	
			Auftrags-Nr.: _____	Typ: _____
	Kunden-Name: _____		Laderampe Nr.: _____	Baujahr: _____
	Versand-Anschrift: _____		Serien.-Nr.: _____	
	Ort/Datum: _____		Stempel und Unterschrift	

Notizen



Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen (Stand 1. 3. 2016)

§ 1 Allgemeines

1. Unsere Allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen gelten für alle Lieferungen und Leistungen nach Maßgabe des zwischen uns und dem Kunden geschlossenen Vertrages.
2. Unsere AGB gelten ausschließlich; entgegenstehende oder von unseren Bedingungen abweichende Bedingungen des Kunden erkennen wir nicht an, es sei denn, wir hätten ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zugestimmt.
3. Unsere AGB gelten nur gegenüber Unternehmern im Sinne des § 14 BGB.

§ 2 Vertragsabschluss

1. Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich, sofern nichts anderes ausdrücklich vereinbart wird. Für Art und Umfang ist unsere Auftragsbestätigung maßgebend. Technische Änderungen sowie Änderungen in Form, Farbe und/oder Gewicht bleiben im Rahmen des Zumutbaren vorbehalten.
2. Als angenommen gilt ein Angebot erst durch Zusendung einer Auftragsbestätigung oder durch die Auslieferung der Ware. Die Zusendung einer Zugangsbestätigung oder die Entgegennahme einer telefonischen Bestellung stellt keine verbindliche Annahme dar. Bei Waren, die auf Bestellung gesondert angefertigt werden müssen, gilt der Vertrag nach unserer schriftlichen Bestätigung als abgeschlossen, auch wenn über die Ausführung noch Klarstellungen erfolgen müssen, die Lieferzeit und Preis beeinflussen. Konstruktions- und Formveränderungen während der Lieferzeit bleiben vorbehalten, soweit der Liefergegenstand sowie dessen Funktion und Aussehen hierdurch nicht wesentlich geändert werden. Eine Änderung des Preises tritt hierdurch nicht ein.
3. An Abbildungen, Zeichnungen, Kalkulationen und ähnlichen Unterlagen behalten wir uns die Eigentums- und Urheberrechte vor. Dies gilt auch für solche Unterlagen, die als „vertraulich“ bezeichnet sind. Diese Unterlagen dürfen Dritten nicht ohne unsere vorherige ausdrückliche Zustimmung zugänglich gemacht werden.

§ 3 Preise und Zahlungsbedingungen

1. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, gelten unsere Preise „ab Werk“, ausschließlich Transport und Montage, diese werden gesondert in Rechnung gestellt. Kosten für Verpackung, ausgenommen bei Klein- und Ersatzteilen, sind inklusive. Die gesetzliche Mehrwertsteuer ist nicht in unseren Preisen enthalten, sie wird in gesetzlicher Höhe am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen.
2. Unsere Rechnungen sind innerhalb von 30 Tage netto (ohne Abzug) zur Zahlung fällig. Der Abzug von Skonto bedarf besonderer schriftlicher Vereinbarung.
3. Treten nach Abschluss des Vertrages Materialpreiserhöhungen ein oder werden Steuern und Abgaben erhöht, so sind wir berechtigt, die Preise entsprechend anzugleichen, wenn zwischen Vertragsabschluss und vorgesehener Lieferung mindestens 4 Monate liegen.
4. Bei Auftrag der Kunde neben der Lieferung auch oder ausschließlich die Montage oder ähnliche Leistungen, werden diese im Stundenlohn abgerechnet, falls nicht ausdrücklich ein Pauschalpreis vereinbart ist. Für Montageleistungen gelten unsere jeweils gültigen Montagebedingungen.
5. Wir sind berechtigt, trotz anderslautender Bestimmungen des Kunden, Zahlungen zunächst auf dessen ältere Schulden anzurechnen. Sind bereits Kosten und Zinsen entstanden, so sind wir berechtigt, die Zahlung zunächst auf die Kosten, dann auf die Zinsen und zuletzt auf die Hauptleistung anzurechnen.
6. Wir sind zudem berechtigt, alle übrigen Forderungen sofort fällig zu stellen und die Ausführung weiterer Leistungen von der Leistung einer Vorauszahlung oder Sicherheit abhängig zu machen, wenn uns Umstände bekannt werden, die die Zahlungsfähigkeit und Kreditwürdigkeit des Kunden in Frage stellen, dies gilt insbesondere wenn ein Zahlungsverzug eintritt. Die Geltendmachung weitergehender Schadensersatzansprüche bleibt unberührt.
7. Während des Verzugs kann sich der Kunde auf ein Recht zum Besitz nicht berufen. Ein etwaiges Herausgabeverlangen unsererseits während des Verzugs des Kunden, gilt nur dann als Rücktritt vom Vertrag, wenn wir dies ausdrücklich schriftlich erklärt haben.
8. Das Recht zur Aufrechnung steht dem Kunden nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder durch uns anerkannt sind. Zurückbehaltungsrechte kann der Kunde nur insoweit ausüben, als sein Gegenanspruch auf dem gleichen Vertragsverhältnis beruht.

§ 4 Erfüllungsort, Gefahrübergang

1. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist Lieferung „ab Werk“ (INCOTERMS 2010) vereinbart. Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware geht mit der Übergabe, beim Versandkauf mit der Auslieferung der Ware an den Spediteur, den Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt auf den Kunden über. Dies gilt auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen oder wir noch andere Leistungen (z.B. Versand oder Montage) übernommen haben.
2. Befindet sich der Kunde in Annahmeverzug, geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Kaufsache auf ihn über. Gegebenenfalls anfallende Lagerkosten richten sich nach § 5 Nr. 3.
3. Bei Vereinbarung frachtfreier Lieferung von Waren ist das Transportmittel sofort vom Kunden zu entladen. Wartezeiten gehen stets zu Lasten des Kunden. Lieferung frei Baustelle versteht sich stets frei LKW an befahrbarer Straße, ebenerdig angefahren. Das Abladen einschließlich Transport zur Verwendungs- oder Lagerstelle obliegt dem Kunden, der im Verzugfall insoweit Kosten und Gefahr des Abladens, Stapeln, Einlagerns oder Rücktransportes zu tragen hat. Der für den Kunden an der Abladestelle auftretende Empfänger gilt als von diesem ermächtigt, die Ladung verbindlich anzunehmen.

§ 5 Lieferzeiten

1. Der Beginn der von uns angegebenen Lieferzeit setzt die Abklärung aller technischen Fragen voraus.
2. Angaben über Liefertermine verstehen sich als voraussichtliche Lieferzeiten und stehen stets unter dem Vorbehalt der richtigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung durch Zulieferer und/oder Hersteller. Der Kunde kann uns erst dann eine Frist zur Lieferung/Leistung setzen, wenn der voraussichtliche Liefertermin um mehr als drei Wochen überschritten ist. Die Frist muss angemessen sein und mindestens drei Wochen betragen. Schadensersatzansprüche aus der Nichteinhaltung eines voraussichtlichen Liefertermins sind ausgeschlossen. Über Liefer- und Leistungsverzögerungen auf Grund höherer Gewalt und auf Grund von Ereignissen, die uns die Lieferung wesentlich erschweren oder unmöglich machen – hierzu gehören insbesondere von uns nicht zu vertretende nachträglich eingetretene Materialbeschaffungsschwierigkeiten, Betriebsstörungen, Streik, Aussperrung, behördliche Anordnungen usw., auch wenn sie bei unseren Lieferanten oder deren Unterlieferanten eintreten – wird der Kunde unverzüglich informiert. Derartige Ereignisse berechtigen uns hinsichtlich des noch nicht erfüllten Auftrages ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten. Im Falle des Rücktritts werden dem Kunden bereits erbrachte Gegenleistungen unverzüglich erstattet.
3. Im Falle des Annahmeverzuges des Kunden sind wir berechtigt, die Ware auf seine Gefahr und Kosten einzulagern. Für die entsprechenden Lagerkosten können wir wahlweise Ersatz in Höhe der tatsächlich entstandenen Kosten oder in Höhe einer Pauschale von 5 % des Rechnungsbetrages für jeden angefangenen Monat verlangen. Dies gilt auch bei Lagerung durch uns. Dem Kunden steht das Recht zu, im Falle der Geltendmachung des pauschalen Schadensersatzes einen geringeren Schaden nachzuweisen.

4. Verweigert der Kunde nach Ablauf einer ihm gesetzten Nachfrist die Annahme der Ware oder erklärt er, die Ware nicht mehr annehmen zu wollen, ohne hierzu berechtigt zu sein, können wir zudem Schadensersatz wegen Nichterfüllung verlangen.
5. Teillieferungen sind in zumutbarem Umfang zulässig.

§ 6 Eigentumsvorbehalt

1. Wir behalten uns das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Zahlung aller Forderungen aus der laufenden Geschäftsbeziehung mit dem Kunden vor. Wenn der Wert der Vorbehaltsware die zu sichernden Forderungen aus der laufenden Geschäftsbeziehung um 20 % übersteigt, sind wir zur Freigabe der Vorbehaltsware auf Verlangen des Kunden verpflichtet. Die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten liegt dabei in unserem Ermessen.
2. Der Kunde ist während des Eigentumsvorbehalts verpflichtet, die Kaufsache pfleglich zu behandeln und auf eigene Kosten gegen Feuer, Wasser und Diebstahl ausreichend zum Neuwert zu versichern. Etwaige Ersatzansprüche des Kunden gegen Versicherer oder sonstige Dritte wegen Verschlechterung der Vorbehaltsware werden bereits jetzt in Höhe des Rechnungsbetrages an uns abgetreten. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, hat der Kunde diese auf eigene Kosten regelmäßig durchzuführen. Der Kunde hat uns unverzüglich schriftlich von allen Zugriffen Dritter auf die Ware, insbesondere von Zwangsvollstreckungsmaßnahmen sowie von etwaigen Beschädigungen oder der Vernichtung der Ware zu unterrichten. Einen Besitzwechsel der Ware sowie den eigenen Anschriftenwechsel hat uns der Kunde unverzüglich anzuzeigen. Der Kunde hat uns alle Schäden und Kosten zu ersetzen, die durch einen Verstoß gegen diese Verpflichtung und dadurch erforderliche Interventionsmaßnahmen gegen Zugriffe Dritter auf die Ware entstehen. Bei Zugriffen Dritter hat uns der Kunde außerdem die zur Wahrnehmung unserer Rechte notwendige Hilfe zu leisten.
3. Zur Verpfändung oder Sicherungsübereignung der Vorbehaltsware ist der Kunde nicht berechtigt.
4. Die Verarbeitung oder Umbildung der Vorbehaltsware durch den Kunden wird stets für uns vorgenommen. Bei Be- und Verarbeitung der Vorbehaltsware oder Vermischung setzt sich das Vorbehaltsrecht an der bearbeiteten oder vermischten Ware fort. Wird die Vorbehaltsware mit anderen uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet oder untrennbar vermengt, so erwerben wir das Eigentum an einer neuen Sache im Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltsware zum Rechnungswert der anderen verwendeten Waren zur Zeit der Verarbeitung oder Vermengung. Die so entstehenden Miteigentumsrechte gelten als Vorbehaltsware im Sinne dieser Bedingungen. Werden unsere Waren mit anderen beweglichen Gegenständen zu einer einheitlichen Sache verbunden oder untrennbar vermengt und ist die andere Sache als Hauptsache anzusehen, so überträgt der Kunde uns anteilmäßig Miteigentum, soweit ihm die Hauptsache gehört. In den vorbezeichneten Fällen tritt der Kunde uns schon jetzt seine Eigentumsrechte an der verarbeiteten, verbundenen oder vermengten Ware ab. Die Übergabe wird dadurch ersetzt, dass der Kunde den verarbeiteten, verbundenen oder vermischten Gegenstand für uns verwahrt. Für die durch Verarbeitung, Verwendung sowie Vermengung entstehende Sache gilt im Übrigen das Gleiche wie für Vorbehaltsware.
5. Der Kunde ist berechtigt, die Vorbehaltsware im gewöhnlichen Geschäftsgang weiter zu veräußern. Er tritt bereits jetzt die ihm aus der Weiterveräußerung erwachsenden Forderungen mit allen Rechten in voller Höhe an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung an. Veräußert der Kunde die Vorbehaltsware – nach Verarbeitung/Verbindung – zusammen mit nicht ihm gehörender Ware, so tritt er schon jetzt die aus der Weiterveräußerung entstehenden Forderungen in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung schon jetzt an. Zur Einziehung dieser Forderung ist der Kunde auch nach Abtretung ermächtigt. Wir behalten uns jedoch vor, die Forderung selbst einzuziehen, sobald der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen nicht ordnungsgemäß nachkommt und in Zahlungsverzug gerät oder begründete Zweifel an seiner Zahlungsfähigkeit und Kreditwürdigkeit bestehen. Auf unser Verlangen sind die Höhe der abgetretenen Forderung, die Person des Schuldners sowie alle sonst zum Einzug erforderlichen Angaben bekanntzugeben, die dazugehörigen Unterlagen auszuhändigen und dem Schuldner die Abtretung anzuzeigen.
6. Das Recht zur Weiterverarbeitung und Weiterveräußerung endet mit dem Rücktritt vom Vertrag.
7. Während der üblichen Geschäftszeiten des Kunden sind wir jederzeit berechtigt, seine Geschäfts- und Betriebsräume zur Prüfung der Vorbehaltsware zu betreten und die Vorbehaltsware in Besitz zu nehmen, soweit sich der Kunde auf ein Recht zum Besitz nicht berufen kann.

§ 7 Mängelansprüche

1. Ansprüche wegen Mängeln stehen dem Kunden nur zu, wenn er seinen Untersuchungs- und Rügepflichten gemäß § 377 HGB ordnungsgemäß nachgekommen ist. Bei nicht frist- und/oder formgemäßer Rüge gilt die Ware als genehmigt.
2. Bei der Lieferung von Sachen leisten wir für Mängel der Ware zunächst nach unserer Wahl Gewähr durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung (Nacherfüllung). Schlägt die Nacherfüllung fehl, kann der Kunde nach seiner Wahl Minderung, Rücktritt oder Schadensersatz verlangen. Bei nur geringfügigen Mängeln steht dem Kunden kein Rücktrittsrecht zu.
3. Als Beschaffenheit der Kaufsache gilt grundsätzlich nur die Produktbeschreibung/Auftragsbestätigung des Herstellers. Öffentliche Äußerungen, Anpreisungen oder Werbung des Herstellers stellen dagegen keine vertragsgemäße Beschaffenheitsangabe dar.
4. Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche richtet sich nach dem § 438 Abs. 1 Nr. 2 BGB, soweit keine abweichenden Fristen ausdrücklich vereinbart sind.
5. Der Kunde ist nicht berechtigt, Ansprüche wegen Sachmängeln abzutreten.

§ 8 Haftung

1. Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Kunde Schadensersatzansprüche geltend macht, die auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruhen. Bei leicht fahrlässigen Pflichtverletzungen beschränkt sich unsere Haftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden. Bei leicht fahrlässigen Pflichtverletzungen von nicht vertragswesentlichen Pflichten, durch deren Verletzung die Durchführung des Vertrages nicht gefährdet wird, haften wir nicht. Dies gilt auch bei Pflichtverletzungen durch unsere gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen.
2. Die Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit bleibt von den vorstehenden Haftungsbeschränkungen unberührt, dies gilt auch für Ansprüche des Kunden nach dem Produkthaftungsgesetz.

§ 9 Schlussbestimmungen

1. Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland, die Geltung des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.
2. Nebenabreden und Änderungen bedürfen zu ihrer Rechtswirksamkeit der Schriftform. Dies gilt auch hinsichtlich der Abänderung der Schriftformklausel.
3. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist unser Geschäftssitz Erfüllungsort. Ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus diesem Vertrag ist Bielefeld.
4. Sofern einzelne Bestimmungen des Vertrages einschließlich dieser AGB ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden sollten, wird die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt.

Hörmann: Qualität ohne Kompromisse



Hörmann KG Amshausen, Deutschland



Hörmann KG Antriebstechnik, Deutschland



Hörmann KG Brandis, Deutschland



Hörmann KG Brockhagen, Deutschland



Hörmann KG Dissen, Deutschland



Hörmann KG Eckelhausen, Deutschland



Hörmann KG Freisen, Deutschland



Hörmann KG Ichtershausen, Deutschland



Hörmann KG Werne, Deutschland



Hörmann Alkmaar B.V., Niederlande



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Polen



Hörmann Beijing, China



Hörmann Tianjin, China



Hörmann LLC, Montgomery IL, USA



Hörmann Flexon LLC, Burgettstown PA, USA



Shakti Hörmann Ltd., Indien

Als einziger Hersteller auf dem internationalen Markt bietet die Hörmann Gruppe alle wichtigen Bauelemente aus einer Hand. Sie werden in hochspezialisierten Werken nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Durch das flächendeckende Vertriebs- und Servicenetz in Europa und die Präsenz in Amerika und Asien ist Hörmann Ihr starker, internationaler Partner für hochwertige Bauelemente. In einer Qualität ohne Kompromisse.

GARAGENTORE

ANTRIEBE

INDUSTRIETORE

VERLADETECHNIK

TÜREN

ZARGEN

HÖRMANN