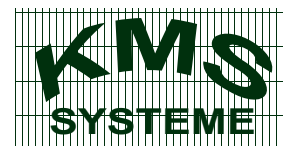
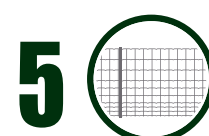
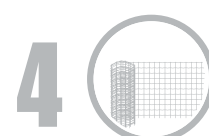


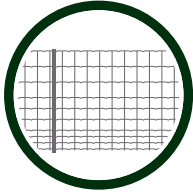
Zaunsysteme von KMS



KMS Systeme
GmbH & Co. KG

Wildschutzzäune





Wildschutzzäune

Wildschutzzäune - Knotengeflechte und punktgeschweißte Gitter

Für Projekte mit vielen Laufmetern
und für den forstwirtschaftlichen
Einsatz.

Die Drähte sind extradick feuerver-
zinkt oder CRAPAL - beschichtet
(Zink-Aluminium-Legierung).
Zur Montage an Forst-Profilen,
T-Profilpfosten oder Rundrohren.

Zaunhöhen: 600 - 2500mm
Maschenbreite: 15 - 30cm
Drahtstärken: 2,0 - 3,7mm
Befestigung: an Forst-, T-Profil-,
W-Profilpfosten

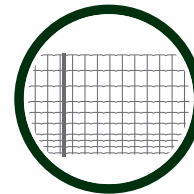
5 Wildschutzzäune

Zaungitter	3
Knotengeflecht	3
Wildgatter geschweißt	5
Pfosten / Streben	7
Pfosten	7
Streben	8
Tore	9
Befestigungsmaterial	11
Torzubehör	10



Wildschutzzäune

Zaungitter

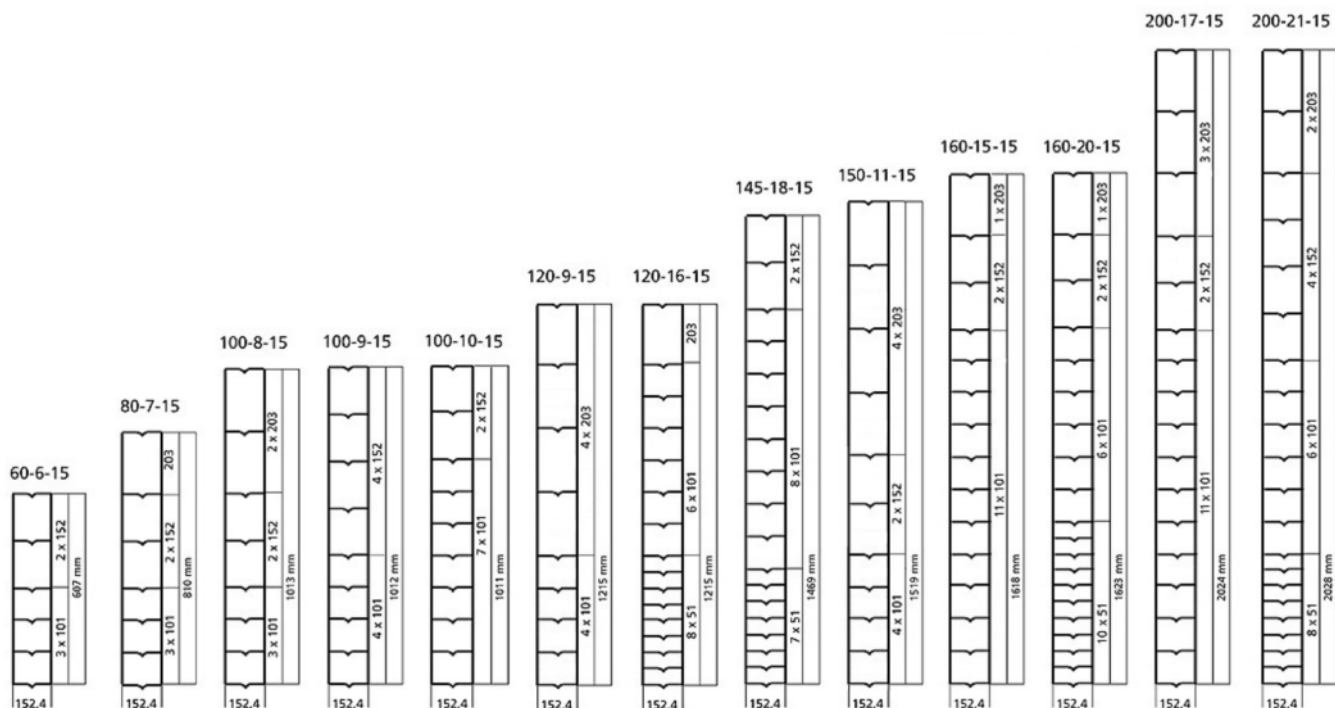


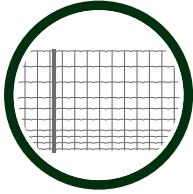
Knotengeflecht verzinkt

Knotengeflecht verzinkt

Produziert nach europäischer Industriennorm EN 10223-4. Abstand der Vertikaldrähte ca. 15cm. Oberfläche extradickverzinkt (3-fache Zinkauflage).

Höhe (cm)	Querdrähte (Anzahl)	Drabt (Stärke mm)	Rolle (Länge m)	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
60	6	2,5 / 2	50	14,3	070006060
80	7	2,5 / 2	50	17,3	070007080
100	8	2,5 / 2	50	20,3	070008100
100	9	2,5 / 2	50	21,2	070009100
100	10	2,5 / 2	50	23,3	070010100
120	9	2,5 / 2	50	23,4	070009120
120	16	2,5 / 2	50	31,2	070016120
145	18	2,5 / 2	50	39,2	070018145
150	11	2,5 / 2	50	27,4	070011150
160	15	2,5 / 2	50	39,2	070015160
160	20	2,5 / 2	50	39,2	070020160
200	17	2,5 / 2	50	39,2	070017200
200	21	2,5 / 2	50	47,9	070021200





Wildschutzzäune

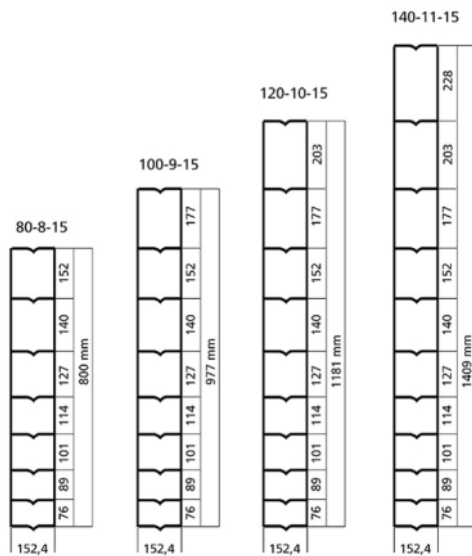
Zaungitter

Knotengeflecht PRO CRAPAL

Höhe (cm)	Querdrähte (Anzahl)	Draht (Stärke mm)	Rolle (Länge m)	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
80	8	3,7 / 3	50	46,1	070108080
100	9	3,7 / 3	50	53,0	070109100
120	10	3,7 / 3	50	60,4	070110120
140	11	3,7 / 3	50	68,3	070111140

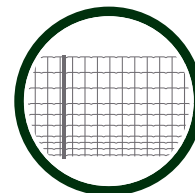
Knotengeflecht PRO - besonders schwere Qualität

Produziert nach europäischer Industrienorm EN 10223-4. Abstand der Vertikaldrähte ca. 15cm. Oberfläche Zink-Aluminium beschichtet (CRAPAL 2).



Wildschutzzäune

Zaungitter



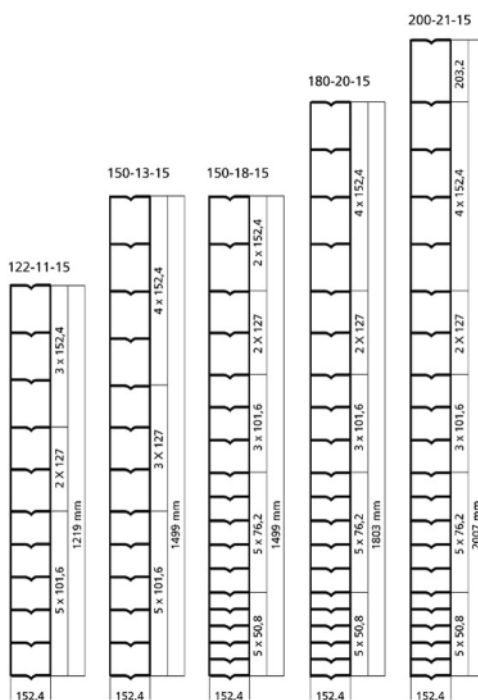
5

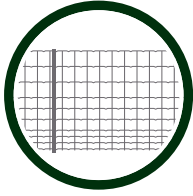
Wildgatter AM geschweißt CRAPAL

Knotengeflecht verzinkt

Produziert nach europäischer Industriennorm EN 10223-4. Abstand der Vertikaldrähte ca. 15cm. Oberfläche Zink-Aluminium beschichtet (CRAPAL 2).

Höhe (cm)	Querdrähte (Anzahl)	Draht (Stärke mm)	Rolle (Länge m)	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
120	11	2,25 / 1,9	50	22,0	071111120
150	13	2,25 / 1,9	50	20,3	071113150
150	18	2,25 / 1,9	50	20,3	071118150
180	20	2,25 / 1,9	50	36,3	071120180
200	21	2,25 / 1,9	50	38,9	071121200





Wildschutzzäune

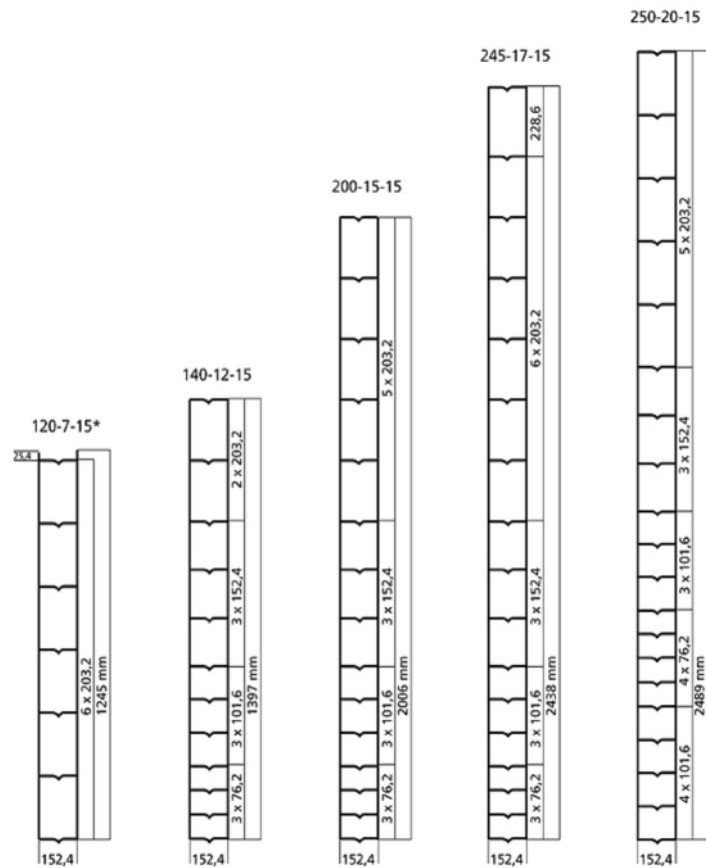
Zaungitter

Wildgatter ALO geschweißt extradickverzinkt

Höhe (cm)	Querdrähte (Anzahl)	Draht (Stärke mm)	Rolle (Länge m)	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
120	7	3,4 / 3	50	47,0	071012120
140	12	3,4 / 3	50	60,3	071012140
180	14	3,4 / 3	50	73,3	071014180
200	15	3,4 / 3	50	79,7	071015200
245	17	3,4 / 3	50	93,1	071017245
250	20	3,4 / 3	50	102,0	071020250

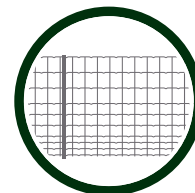
Wildgatterzaun geschweißt - Besonders stabile Ausführung

Produziert nach europäischer Industriennorm EN 10223-4. Abstand der Vertikaldrähte ca. 15cm. Oberfläche extradickverzinkt (3-fache Zinkauflage).



Wildschutzzäune

Pfosten



5
7

Forstprofile

Zur rationellen Befestigung von Geflechtem bei der Errichtung von langen Zaunanlagen.

Die Zaungitter werden dabei einfach mit den Horizont-taldrähten in die Stanzungen eingehängt.

Die Profile sind nach DIN EN 10142 Bandverzinkt.

W-Forstprofil feuerverzinkt

Länge (mm)	für Geflecht (Höhe mm)	Ø (mm)	Wandstärke (mm)	Stanzungen (Abstand mm)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
1500	-1000	55	1,5	50	2,3	030100150
2000	-1500	55	1,5	50	2,9	030100200
2500	-2000	55	1,5	50	3,5	030100250

T-Profilpfosten feuerverzinkt

Länge (mm)	für Geflecht (Höhe mm)	Profil (mm)	feuernz. (DIN EN 1461)	Pulverbeschichtet	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
1000	-500	T 30	X	--	1,5	005030100
1200	-800	T 30	X	--	1,8	005030120
1450	-1000	T 30	X	--	2,1	005030145
1750	-1250	T 30	X	--	2,6	005030175
2000	-1500	T 30	X	--	2,9	005030200
2250	-1750	T 35	X	--	2,9	005035225
2500	-2000	T 35	X	--	2,9	005035250
2000	-1500	T 35	X	--	2,9	005040200
2250	-1750	T 35	X	--	2,9	005040225
2500	-2000	T 35	X	--	6,4	005040250



W-Forstprofil



T-Profilpfosten mit L-Strebe feuerverzinkt

Rundpfosten

Alle Rundpfosten werden standardmäßig mit Kappe (wahlweise Standard- oder Ösenkappe) geliefert.

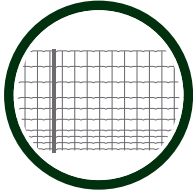
Die Verzinkung der nicht pulverbeschichteten Pfosten erfolgt nach DIN EN ISO 1461.

Rundpfosten feuerverzinkt

Ø (mm)	Länge (mm)	für Geflecht (Höhe mm)	vormont. Draht.	Kappe	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
42	1250	800	Std.	Std.	1,9	020042125
42	1500	1000	Std.	Std.	2,3	020042150
42	1750	1200	Std.	Std.	2,6	020042170
42	1750	1250	Std.	Std.	2,6	020042175
42	2000	1500	Std.	Std.	3,0	020042200
42	2250	1750	Std.	Std.	3,4	020042225
42	2500	2000	Std.	Std.	3,8	020042250
42	1250	--	--	Std.	1,9	020142125
42	1500	--	--	Std.	2,3	020142150
42	1750	--	--	Std.	2,6	020142170
42	1750	--	--	Std.	2,6	020142175
42	2000	--	--	Std.	3,0	020142200
42	2250	--	--	Std.	3,4	020142225
42	2500	--	--	Std.	3,8	020142250
42	1250	800	Std.	Ösenk.	1,9	020242125
42	1500	1000	Std.	Ösenk.	2,3	020242150
42	1750	1200+1250	Std.	Ösenk.	2,6	020242175
42	2000	1500	Std.	Ösenk.	3,0	020242200
42	2250	1750	Std.	Ösenk.	3,4	020242225
42	2500	2000	Std.	Ösenk.	3,8	020242250
42	1250	--	--	Ösenk.	1,9	020342125
42	1500	--	--	Ösenk.	2,3	020342150
42	1750	--	--	Ösenk.	2,6	020342175
42	2000	--	--	Ösenk.	3,0	020342200
42	2250	--	--	Ösenk.	3,4	020342225
42	2500	--	--	Ösenk.	3,8	020342250



Rundpfosten feuerverzinkt mit Kappe und vormontierten Drahtaltern



Wildschutzzäune

Streben



L-Strebe feuerverzinkt
inkl. Schraube und Mutter

L-Streben feuerverzinkt

Länge (mm)	Profil (mm)	feuervz. (DIN EN 1461)	Pulverbeschichtet	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
1200	L 25	X	--	1,4	006025120
1500	L 25	X	--	1,7	006025150
1750	L 25	X	--	2,0	006025175
2000	L 25	X	--	2,3	006025200
2000	L 30	X	--	2,4	006030200
2250	L 30	X	--	2,7	006030225

Feuerverzinkte Pfosten und Streben

sind klassisch im Tauchbad feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461.



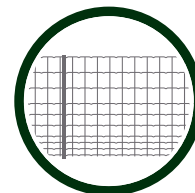
Rundstrebe feuerverzinkt mit Aluminiumkappe
inkl. Edelstahlschelle und Edelstahlschrauben.

Rundstreben feuerverzinkt inkl. Kappe und Schelle

Länge (mm)	Ø (mm)	Schelle (Ø mm)	Kappe (Material)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
1250	42	48	Aluminium	1,9	021648125
1500	42	48	Aluminium	2,3	021648150
1750	42	48	Aluminium	2,7	021648175
2000	42	48	Aluminium	3,0	021648200
2250	42	48	Aluminium	3,4	021648225
2500	42	48	Aluminium	3,8	021648250
1250	42	42	Aluminium	1,9	021642125
1500	42	42	Aluminium	2,3	021642150
1750	42	42	Aluminium	2,7	021642175
2000	42	42	Aluminium	3,0	021642200
2250	42	42	Aluminium	3,4	021642225
2500	42	42	Aluminium	3,8	021642250
1250	42	60	Aluminium	1,9	021742125
1500	42	60	Aluminium	2,3	021742150
1750	42	60	Aluminium	2,7	021742175
2000	42	60	Aluminium	3,0	021742200
2250	42	60	Aluminium	3,4	021742225
2500	42	60	Aluminium	3,8	021742250
1250	42	76	Aluminium	1,9	021842125
1500	42	76	Aluminium	2,3	021842150
1750	42	76	Aluminium	2,7	021842175
2000	42	76	Aluminium	3,0	021842200
2250	42	76	Aluminium	3,4	021842225
2500	42	76	Aluminium	3,8	021842250

Verstrebungen von W-Forstprofilen

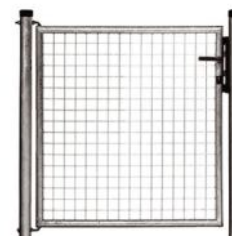
sind lassen sich mit 42mm Rundstreben mit 48mm Schellen realisieren.



Einzeltore Rundrohr

Höhe (mm)	Breite (mm)	Pfosten (Ømm)	feuevz. DIN 1461	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
800	1000	60	X	14,0	210080100
1000	1000	60	X	17,0	210100100
1250	1000	60	X	19,0	210125100
1500	1000	60	X	22,0	210150100
1750	1000	60	X	25,0	210175100
2000	1000	60	X	28,0	210200100

Die Angaben der Torbreiten beziehen sich auf das Maß von Mitte zu Mitte Torpfosten!



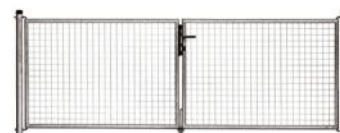
Einzeltor
feuerverzinkt
inkl. allem Zubehör zur Montage

Doppeltore Rundrohr

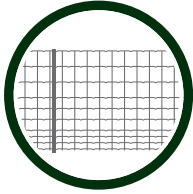
Höhe (mm)	Breite (mm)	Pfosten (Ømm)	feuevz. DIN 1461	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
800	3000	60	X	27,0	210080300
1000	3000	60	X	31,0	210100300
1250	3000	60	X	36,0	210125300
1500	3000	60	X	41,0	210150300
1750	3000	60	X	47,0	210175300
2000	3000	60	X	52,0	210200300
800	4000	76	X	27,0	210080400
1000	4000	76	X	31,0	210100400
1250	4000	76	X	36,0	210125400
1500	4000	76	X	41,0	210150400
1750	4000	76	X	47,0	210175400
2000	4000	76	X	52,0	210200400

Doppeltore

sind symmetrisch geteilt und haben 2 gleich breite Torflügel. Lieferung inkl. fvz. Bodenriegel und Auflaufschuh.



Doppeltor
feuerverzinkt
inkl. allem Zubehör zur Montage



Wildschutzzäune

Befestigungsmaterial



Krampennägel

Krampennägel

Draht (Ømm)	Draht (Länge mm)	Anzahl (pro VE)	Gewicht (pro VE)	Artikel-Nr.
3,5	35	1000	5,1	970000007
4,5	40	550	5,1	970000007
5,0	50	330	5,1	970000007



Edelstahldrahthalter

Spanndrahthalter

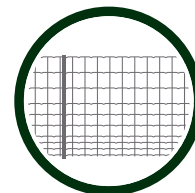
für Draht (Ømm)	Ausführung	Artikel-Nr.
2,4 - 3,8	Edelstahldrahthalter, inkl. Schraube	970000007



Drahtspanner
feuerverzinkt

Drahtspanner

für Draht (max. Ømm)	verzinkt	Gewicht (KG)	Artikel-Nr.
3,1	DIN 1461	0,07	930200002
3,8	DIN 1461	0,12	930200003
4,2	DIN 1461	0,23	930200004
3,1	DIN 12329	0,07	930100002
3,8	DIN 12329	0,12	930100003
4,2	DIN 12329	0,23	930100004



Torzubehör

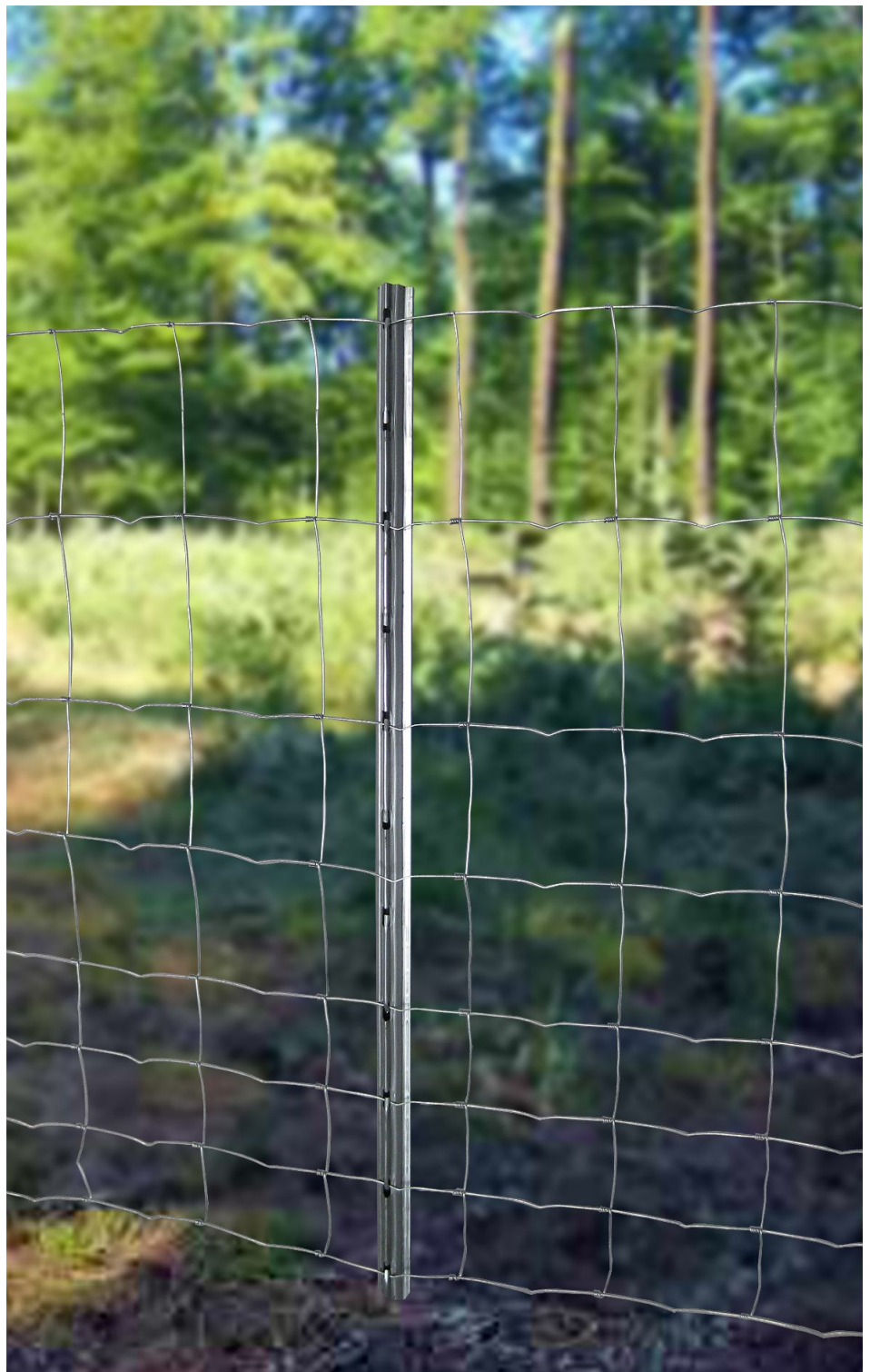
Beschreibung	Artikel-Nr.
Drückergarnitur für Gartentore Kunststoff schwarz	975100000
Profilylinder 60mm inkl. 3 Schlüssel	975000060
Rohrrahmenschluss	975000040
Toranschlag aus Kunststoff, grün	975100280
Toranschlag aus Kunststoff, schwarz	975000280
2 Edelstahlschrauben M6 x 35 für Toranschlag	975060035
Toraufhängung M12 x 110 mm für Torpfosten 60 mm	975120110
Toraufhängung M12 x 135 mm für Torpfosten 76 mm	975120135
Auflaufschuh feuerverzinkt für Doppeltore	975100100
Bodenriegel feuerverzinkt für Doppeltore	975100200
Zubehörbeutel für Einzeltore (kpl. Zubehör für ein Tor)	975000001



Torzubehör: Türdrücker

Zaunsysteme von KMS

Wildschutzzäune



**KMS Systeme
GmbH & Co. KG**

Steinstraße 6
D - 51709 Marienheide

Telefon +49 (0)2261 9134390
Fax +49 (0)2261 9134399

E-Mail info@kms-systeme.de
Internet www.kms-systeme.de