



Produktliste zur RL-IZ Teil II E Nr. 2.3 Pflanzenschutztechnik

Stand 08.01.2021

	Produktname	Hersteller	Produktart	Status
1	Anatis	Carré	Feldroboter	ANGENOMMEN
2	Dino	Naïo	Feldroboter	ANGENOMMEN
3	DynaTrack GPS	Vantage Agrometius	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
4	DynaTrack Vision Package	Vantage Agrometius	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
5	EC Weeder	Steketee	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
6	Exact	Agrokraft	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
7	FD 20	Farmdroid	Feldroboter	ANGENOMMEN
8	Horus	Schmotzer	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
9	IC Spray	Steketee	Pflanzenschutzgerät mit Zielpflanzen- oder -flächenerkennung	ANGENOMMEN
10	IC Weeder	Steketee	vollautomatisches Hackgerät	ANGENOMMEN
11	Intelligente	Maschio Gaspardo	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
12	Kameragesteuerte Autolenkung	Hatzenbüchler	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
13	Kameralenkung	Dulks	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
14	Okio	Schmotzer	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
15	Optitronic	Schmotzer	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
16	Oz	Naïo	Feldroboter	ANGENOMMEN
17	Pathfinder Agrar	Nalatec	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
18	Photoheylr In Row	Heinrich	vollautomatisches Hackgerät	ANGENOMMEN
19	Photoheylr Row Guidance	Heinrich	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
20	Precicam	Carré	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
21	PSR Slide RTK	Reichhardt	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
22	PSR Slide Sonic	Reichhardt	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
23	Remoweed	Ferrari	vollautomatisches Hackgerät	ANGENOMMEN
24	Robocrop InRow	Garford	vollautomatisches Hackgerät	ANGENOMMEN
25	Robocrop inter row	Garford	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
26	Robocrop Spot Sprayer	Garford	Pflanzenschutzgerät mit Zielpflanzen- oder -flächenerkennung	ANGENOMMEN
27	Robovator	Poulsen	vollautomatisches Hackgerät	ANGENOMMEN
28	Row Guard	Einböck	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
29	Row-Master	Bednar	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
30	RumboJet 880	Allgäu Automation	Pflanzenschutzgerät mit Zielpflanzen- oder -flächenerkennung	ANGENOMMEN
31	RXF 600	Rumex	Pflanzenschutzgerät mit Zielpflanzen- oder -flächenerkennung	ANGENOMMEN
32	SB Guidance SideShift	Raven	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
33	Transformer VF Verschiebeeinheit	Horsch	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
34	Verschieberahmen	Wifo	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
35	Verschieberahmen VR	Wagner	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
36	Verschubrahmen	Dickson Kerner	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
37	Verschubrahmen mit Kameralenkung	CFS Cross Farm Solutions	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
38	Verschubrahmen mit Kameralenkung	Schreiber	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
39	Vibro Crop Intelli	Kongskilde	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
40	Vision Control	K.U.L.T.-Kress	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
41	Vision Control	Thyregod	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
42	VR 500	Harlander	elektronische Reihenführung	ANGENOMMEN
43	Zip	Drimac	vollautomatisches Hackgerät	ANGENOMMEN