

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

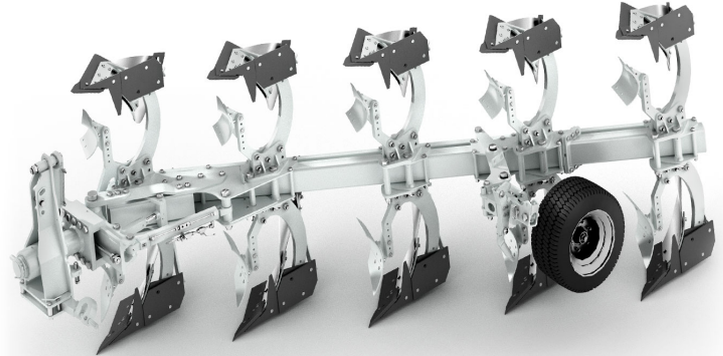
Киргизия +996(312)96-26-47

www.ermo.nt-rt.ru | | eor@nt-rt.ru

Технические характеристики на навесные плуги в борозде, на земле Evolution, Vari Evolution КОМПАНИИ **ЕРМО**

In furrow and in furrow/on land ploughs

Reliability, on any field.



Strong and efficient ploughs

Available in the mechanical or hydraulic version, ERMO mounted ploughs are strong and efficient. They are built to be light-weight and reduce consumptions. They are built with extremely resistant steel which guarantees an exceptional firmness-weight ratio. The use of the strengthened bushings in the joining points facilitates the setting and guarantees a longer service life of the components. Our production processes are integrated with a numerical control system and the use of robots with advance technology, thus ensuring exceptional building precision to all ERMO ploughs and full reliability in the substitution of wearing parts.

Mechanical version - EVOLUTION

The manual adjusting system of the working width is easy and highly reliable. Adjustable supports are screwed on a Strenx 700 frame, free of holes or welding, in order to guarantee maximum strength, stability, and precision. Technology thus allows for a machine that tops the quality level of big ploughs but lighter and more economic.

Hydraulic version - VARI EVOLUTION

Thanks to the hydraulic system, the working width is continuously adjusting, thus ploughing is perfectly carried out in the most different types of fields. By starting the hydraulic cylinder it is possible to determine the working width and align all components at the same time, without the need to get off the tractor, thus saving a considerable amount of time. The swing-in device is standard on the four-share plough - it facilitates the turn over phase of the plough on the rotation axis.

Technical specifications

Mechanically adjustable working width
 POINT TO POINT 100 (cm): 26-31-37-42-48 cm
 POINT TO POINT 110 (cm): 28-34-40-46-52 cm
 POINT TO POINT 120 (cm): 31-37-44-51-57 cm
 Working depth from 20 cm up to 35cm
***DFS*: Parallelogram System**
NS:** No-Stop System

Evolution Vari Evolution

CODE	N. OF BODIES	MIN POWER REQUEST (HP)	WEIGHT (KG)
Evolution 102	2 2+	60	700
Evolution 103	3	70	800
Evolution 103H	3+	70	1050
Evolution 104	3+1 4	90	1200
Evolution 113	2+1 3	90	900
Evolution 113H	3+	90	925
Evolution 114	3+1 4 4+	100	1150
Evolution 115	4+1 5	110	1275
Evolution 123	2+1 3	100	1000
Evolution 123H	3+	100	1025
Evolution 124	3+ 4 4+	120	1250
Evolution 125	4+1 5	140	1350
Evolution 154	3+1 4 4+	160	1500
Evolution 155	4+1 5 5+	180	1650
Evolution 156	5+1 6 6+	200	1900
Evolution 204	3+1 4 4+	180	1800
Evolution 205	4+1 5 5+	230	1950
Evolution 206	5+1 6	270	2050
Evolution IOF 155*	5	180	2250
Evolution IOF 156*	6	240	2600
Evolution IOF 157*	7	270	2950

CODE	N. OF BODIES	MIN POWER REQUEST (HP)	WEIGHT (KG)
Vari Evolution 102	2 2+	60	750
Vari Evolution 103	3	70	850
Vari Evolution 103H	3+	70	850
Vari Evolution 104	3+	70	850
Vari Evolution 113	2+1 3	90	950
Vari Evolution 113H	3+	90	965
Vari Evolution 114	4+1 4 4+	100	1225
Vari Evolution 115	4+1 5	110	1375
Vari Evolution 123	3	120	1050
Vari Evolution 123H	3+	120-140	1240
Vari Evolution 124	4	140	1350
Vari Evolution 125	5	160	1450
Vari Evolution 154	3+1 4 4+	160	1600
Vari Evolution 155	4+1 5 5+	180	1750
Vari Evolution 156	5+1 6 6+	200	2050
Vari Evolution 204	4	180	2120
Vari Evolution 205	5	230	2425
Vari Evolution 206	6	270	2630
Vari Evolution IOF 155	5	235	2450
Vari Evolution IOF 156	6	235	2800
Vari Evolution IOF 157	7	275	3150

Hydraulically adjustable working width
 POINT TO POINT 100 (cm): from 25 up to 65 cm
 POINT TO POINT 110 (cm): from 28 up to 68 cm
 POINT TO POINT 120 (cm): from 30 up to 70 cm
 Working depth from 20 cm up to 35cm

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.ermo.nt-rt.ru | | eor@nt-rt.ru