


VIGOLO

 Erpici rotanti fissi

 Gradas rotativas fijas





L'azienda Vigolo, fondata nel 1963 ad Alonte (VI) da Luigi Vigolo, padre dell'attuale amministratore Flavio, offre un'ampia gamma di erpici rotanti fissi frutto della ricerca, dell'innovazione e dell'esperienza maturata negli anni. I vari modelli, adatti a lavorare su terreni di piccole, medie o grandi dimensioni, rispondono a tutte le esigenze, sia in termini di caratteristiche del terreno, sia per la potenza del mezzo con cui vengono impegnati.

L'intera produzione aziendale, dotata di numerosi macchinari e impianti di ultima generazione, fa sì che la componentistica meccanica sia ideata, realizzata e assemblata internamente al fine di garantire efficienza, precisione e qualità, caratteristiche imprescindibili di ogni prodotto Vigolo.

La empresa Vigolo, fundada en 1963 en Alonte (Vicenza) por Luigi Vigolo, padre del actual director Flavio, ofrece una amplia gama de gradas rotativas fijas que son el resultado de la investigación, la innovación y la experiencia adquirida a lo largo de los años.

Los distintos modelos, adecuados para trabajar en suelos pequeños, medianos o grandes, responden a todos los requisitos, tanto en lo que respecta a las características del suelo como a la potencia del vehículo con el que se comprometeda.

Toda la producción de la empresa, equipada con numerosas máquinas y sistemas de última generación, garantiza que los componentes mecánicos se diseñan, fabrican y ensamblan en la propia empresa para garantizar su eficacia, precisión y calidad, características indispensables de todo producto Vigolo.

INDICE GENERALE

Indice general:

• La gamma Gama de productos	04
• Legenda icone Leyenda del icono	05
• Modelli macchina Modelos de máquinas	06
• Modelli Modelos	08 - 09
• Tabella riassuntiva Cuadro resumen técnico	10 - 11

EN-T 095 - 185
25 - 90 HP



EN-L 165 - 250
30 - 120 HP



EN-S 200 - 340
40 - 140 HP



EN PLUS 300 - 400
70 - 140 HP



ER 300 - 400
90 - 180 HP



VX 250 - 400
60 - 180 HP



VZ 250 - 400
80 - 200 HP



DB 300 - 450
110 - 250 HP



Legenda icone

Leyenda del icono



	Cuscinetti a sfera Rodamientos esféricos		Coltello dritto Cuchilla recta
	Cuscinetti conici a rulli Rodamientos de rodillos cónicos		Coltello a sciabola Cuchilla de sable
	Passo stretto 215 mm Paso reducido de 215 mm		Sfasatura dei coltelli perpendicolare Desplazamiento perpendicular de la cuchilla
	Passo largo 240 mm Paso ancho de 240 mm		Sfasatura dei coltelli elicoidale Desplazamiento de la cuchilla helicoidal
	Corpo trasmissione singolo Caja de transmisión única		Fiancata fissa Protecciones laterales fijas
	Corpo trasmissione doppio Caja de transmisión doble		Fiancata scorrevole Protecciones laterales deslizantes
	Sgancio rapido Cambio rapido de las cuchillas		

Caratteristiche principali - Características principales

EN-T					280-90-12	
EN-L					280-90-12	
EN-S					280-90-12	
EN PLUS					320-90-14	
ER					320-90-14	
VX					320-90-14	
VZ					330-110-18	
DB					330-110-18	

MODELLI MACCHINA - MODELOS DE MÁQUINAS

LARGHEZZA LAVORO - ANCHURA DE TRABAJO

	EN-T	EN-L	EN-S	EN PLUS	ER	VX	VZ	DB
095	•							
120	•							
145	•							
165	•	•						
185	•	•						
200		•	•					
225		•	•					
250		•	•			•	•	
275			•					
300			•	•	•	•	•	•
320				•		•		
340			•	•		•		
350					•		•	•
360				•		•		
380				•		•		
400				•	•	•	•	•
450								•



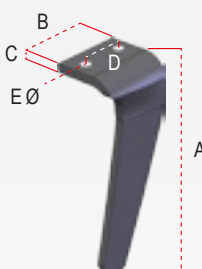
EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Tripuntal universal ISO de 1ª categoría (anchura ajustable, pasadores de 1ª/2ª categoría)
- Caja engranajes central de una velocidad 540'/540'eco mod. Vigolo A6, 1 toma de fuerza
- Protecciones laterales de muelle y ajustables en altura
- Barra de nivelación trasera amortiguada
- Regulación rodillo con pernos
- Predisposición para la sembradora eléctrica (EN-SKEL)
- Cardán con embrague de disco (horquilla del lado del tractor 1" 3/8 Z6)
- Protecciones de seguridad "CE"



Misure coltelli
Medidas cuchillas

A	280	mm
B	90	mm
C	12	mm
D	50	mm
E Ø	16,5	mm



Mod.			HP												
	mm	mm	min-max	n.	rpm	rpm	rpm	rpm	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
EN-T 095	980	1030	25-90	4	280	389	280-510	-	390	410	-	460	-	-	-
EN-T 120	1195	1245	25-90	5	280	389	280-510	-	425	440	-	500	-	-	-
EN-T 145	1410	1460	30-90	6	280	389	280-510	-	460	480	-	580	-	-	-
EN-T 165	1625	1675	30-90	7	280	389	280-510	-	520	540	-	620	-	-	-
EN-T 185	1840	1890	40-90	8	280	389	280-510	-	570	595	-	700	-	-	-

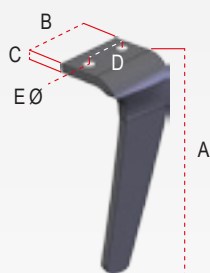
EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Tripuntal universal ISO de 1ª categoría (anchura ajustable, pasadores de 1ª/2ª categoría)
- Caja engranajes central de una velocidad 540'/540'eco mod. Vigolo A6, 1 toma de fuerza
- Protecciones laterales de muelle y ajustables en altura
- Barra de nivelación trasera amortiguada
- Regulación rodillo con pernos
- Predisposición para la sembradora eléctrica (EN-SKEL) y enganche para sembradora (ASM)
- Cardán con embrague de disco (horquilla del lado del tractor 1" 3/8 Z6)
- Protecciones de seguridad "CE"



Misure coltelli
Medidas cuchillas

A	280	mm
B	90	mm
C	12	mm
D	50	mm
E Ø	16,5	mm



Mod.			HP												
	mm	mm	min-max	n.	rpm	rpm	rpm	rpm	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
EN-L 165	1625	1675	30-90	7	340	472	280-510	-	550	545	660	-	-	-	-
EN-L 185	1840	1890	40-90	8	340	472	280-510	-	605	595	725	-	-	-	-
EN-L 200	2055	2105	40-120	9	340	472	280-510	-	660	690	790	-	-	-	-
EN-L 225	2270	2320	40-120	10	340	472	280-510	-	715	765	855	-	-	-	-
EN-L 250	2510	2545	50-120	11	340	472	280-510	-	770	840	920	-	-	-	-

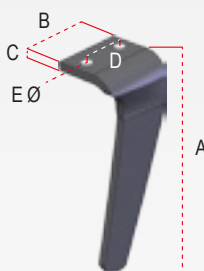
EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Tripuntal universal ISO de 2ª categoría
- Caja engranajes central de una velocidad 540'/540'eco mod. Vigolo A6, 1 toma de fuerza
- Estructura de la transmisión con engranajes cementado
- Protecciones laterales de muelle y ajustables en altura
- Barra de nivelación trasera amortiguada
- Regulación rodillo con pernos
- Barras laterales curvadas (EN-S 275/300/340)
- Predisposición para enganche sembradora (ASM)
- Cardán con embrague de disco (horquilla del lado del tractor 1" 3/8 Z6)
- Protecciones de seguridad "CE"



Misure coltelli
Medidas cuchillas

A	280	mm
B	90	mm
C	12	mm
D	50	mm
E Ø	16,5	mm



Mod.			HP														
	mm	mm	min-max	n.	rpm	rpm	rpm	rpm	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
EN-S 200	2055	2105	40-120	9	340	472	280-510	-	675	705	450/48	805	-	-	-	-	-
EN-S 225	2270	2320	40-120	10	340	472	280-510	-	730	780	450/48	870	-	-	-	-	-
EN-S 250	2510	2545	50-120	11	340	472	280-510	-	785	855	450/48	935	-	-	-	-	-
EN-S 275	2745	2770	60-120	12	340	472	280-510	-	840	880	450/48	1000	-	-	-	-	-
EN-S 300	2930	2985	70-120	13	340	472	280-510	-	900	950	450/48	1070	-	-	-	-	-
EN-S 340	3360	3410	90-140	15	340	472	280-510	-	1050	1090	450/48	1250	-	-	-	-	-

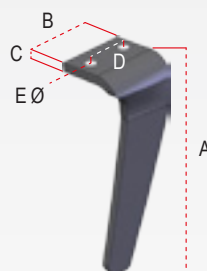
EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Tripuntal universal ISO de 2ª categoría (anchura ajustable, pasadores de 2ª/3ª categoría)
- Caja engranajes central de una velocidad 540'/540'eco mod. Vigolo A8, 2 pto
- Estructura de la transmisión con engranajes cementado
- Protecciones laterales de muelle y ajustables en altura
- Barra de nivelación trasera amortiguada
- Regulación rodillo con pernos
- Barras laterales curvadas (EN-S 275/300/340)
- Predisposición para enganche sembradora (ASM e ASI2)
- Cardán con embrague de disco (horquilla del lado del tractor 1" 3/8 Z6)
- Protecciones de seguridad "CE"



Misure coltelli
Medidas cuchillas

A	320	mm
B	90	mm
C	14	mm
D	50	mm
E Ø	16,5	mm



Mod.			HP												
	mm	mm	min-max	n.	rpm	rpm	rpm	rpm	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
EN PLUS 300	2980	2995	70-140	13	340	472	280-510	-	965	1010	1140	1190	-	1140	
EN PLUS 320	3195	3245	80-140	14	340	472	280-510	-	1040	1090	1270	1330	-	1270	
EN PLUS 340	3410	3460	90-140	15	340	472	280-510	-	1120	1170	1340	1410	-	1340	
EN PLUS 360	3625	3675	100-140	16	340	472	280-510	-	1160	1220	1420	1500	-	1420	
EN PLUS 380	3840	3890	100-140	17	340	472	280-510	-	1190	1250	1490	1580	-	1490	
EN PLUS 400	4005	4055	100-140	18	340	472	280-510	-	1290	1350	1560	1660	-	1560	

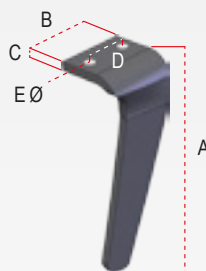
EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Tripuntal universal ISO de 2ª categoría (anchura ajustable, pasadores de 2ª/3ª categoría)
- Caja engranajes central de una velocidad 540'/1000'eco mod. Vigolo G7, 2 tomas de fuerza
- Estructura de la transmisión con engranajes cementado
- Protecciones laterales de muelle y ajustables en altura
- Barra de nivelación trasera amortiguada
- Regulación rodillo con pernos
- Barras laterales curvadas (EN-S 275/300/340)
- Predisposición para enganche sembradora (ASM e ASI2)
- Cardán con embrague de disco (horquilla del lado del tractor 1" 3/8 Z6)
- Protecciones de seguridad "CE"



Misure coltelli
Medidas cuchillas

A	320	mm
B	90	mm
C	14	mm
D	50	mm
E Ø	16,5	mm



Mod.			HP												
	mm	mm	min-max	n.	rpm	rpm	rpm	rpm	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
ER 300	2980	2995	90-180	12	-	-	280-510	395	995	1040	1170	1250	-	1170	
ER 350	3460	3500	100-180	14	-	-	280-510	395	1160	1210	1380	1580	-	1380	
ER 400	4005	4055	110-180	16	-	-	280-510	395	1330	1400	1610	1710	-	1610	

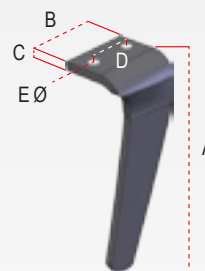
EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Tripuntal universal ISO de 2ª categoría (anchura ajustable, pasadores de 2ª/3ª categoría)
- Caja engranajes central de una velocidad 540'/1000'eco mod. Vigolo G7, 2 tomas de fuerza
- Caja engranajes central de una velocidad 540' eco/1000' mod. Vigolo G7, 2 tomas de fuerza
- Estructura de transmisión de doble caja
- Estructura de la transmisión con engranajes cementado
- Protecciones laterales de muelle y ajustables en altura
- Barra de nivelación trasera amortiguada
- Regulación rodillo con pernos
- Barras laterales reforzadas (VX 300÷400)
- Predisposición para enganche sembradora (ASM e ASI2)
- Cardán con embrague de disco (horquilla del lado del tractor 1" 3/8 Z6)
- Protecciones de seguridad "CE"



Misure coltelli
Medidas cuchillas

A	320	mm
B	90	mm
C	14	mm
D	50	mm
E Ø	16,5	mm



Mod.			HP												
	mm	mm	min-max	n.	rpm	rpm	rpm	rpm	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
VX 250	2530	2545	60-160	11	340	472	280-510	-	860	960	1060	1110	1280	1060	
VX 300	2980	2995	80-160	13	340	472	280-510	-	1170	1260	1350	1410	1460	1350	
VX 320	3145	3190	100-180	14	-	-	280-510	395	1250	1340	1430	1500	1550	1430	
VX 340	3360	3405	110-180	15	-	-	280-510	395	1310	1400	1490	1560	1620	1490	
VX 360	3575	3620	120-180	16	-	-	280-510	395	1390	1480	1570	1650	1730	1570	
VX 380	3790	3835	120-180	17	-	-	280-510	395	1440	1530	1620	1700	1660	1620	
VX 400	4005	4055	130-180	18	-	-	280-510	395	1500	1590	1680	1760	1840	1680	

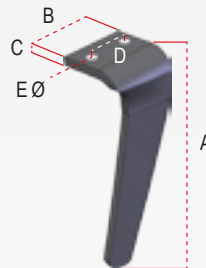
EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Tripuntal universal ISO universal reforzado con horquillas oscilantes ISO de 2ª categoría (pasadores de 2ª/3ª cat.)
- Caja engranajes central de una velocidad 540'/1000' eco mod. Vigolo G7, 2 tomas de fuerza
- Caja engranajes central de una velocidad 540' eco/1000' mod. Vigolo G7, 2 tomas de fuerza
- Estructura de transmisión de doble caja
- Estructura de la transmisión con engranajes cementado
- Protecciones laterales de muelle y ajustables en altura
- Barra de nivelación trasera amortiguada
- Regulación rodillo con pernos
- Barras laterales reforzadas (VX 300÷400)
- Predisposición para enganche sembradora (ASM e ASI2)
- Predisposición cuchillas desenganche rapido
- Cardán central con embrague de disco (horquilla del lado del tractor 1" 3/8 Z6)
- Protecciones de seguridad "CE"



Misure coltelli
Medidas cuchillas

A	330	mm
B	110	mm
C	18	mm
D	66	mm
E Ø	16,5	mm



Mod.			HP												
	mm	mm	min-max	n.	rpm	rpm	rpm	rpm	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
VZ 250	2530	2545	80-160	10	340	472	280-510	-	910	1010	1110	1160	1210	1110	
VZ 300	2980	2995	100-200	12	-	-	280-510	395	1200	1310	1380	1470	1520	1380	
VZ 350	3460	3500	120-200	14	-	-	280-510	395	1390	1440	1570	1660	1720	1570	
VZ 400	4005	4055	130-200	16	-	-	280-510	395	1580	1570	1760	1840	1910	1760	

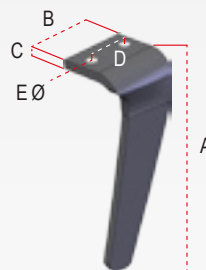
EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Tripuntal universal ISO universal reforzado con horquillas oscilantes ISO de 2ª categoría (pasadores de 2ª/3ª cat.)
- Caja engranajes central de una velocidad 540'/1000'eco mod. Vigolo G7, 2 tomas de fuerza
- Estructura de transmisión de doble caja de mayor altura
- Estructura de la transmisión con engranajes cementado y templado
- Protecciones laterales de muelle y ajustables en altura
- Barra de nivelación trasera amortiguada
- Regulación rodillo con pernos
- Barras laterales reforzadas
- Predisposición para enganche sembradora (ASM e ASI2)
- Predisposición cuchillas desenganche rapido
- Cardán central con embrague de disco (horquilla del lado del tractor 1" 3/8 Z6)
- Protecciones de seguridad "CE"















Misure coltelli
Medidas cuchillas

A	330	mm
B	110	mm
C	18	mm
D	66	mm
E Ø	16,5	mm



Mod.			HP												
	mm	mm	min-max	n.	rpm	rpm	rpm	rpm	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
DB 300	2980	2995	110-250	12	-	-	280-510	395	1400	1510	-	1650	1700	1560	
DB 350	3460	3500	120-250	14	-	-	280-510	395	1550	1750	-	1940	2000	1850	
DB 400	4005	4055	130-250	16	-	-	280-510	395	1800	1950	-	2140	2210	2050	
DB 450	4485	4535	140-250	18	-	-	280-510	395	2000	2100	-	2500	2650	2410	

Cat.	Mod.												
		mm	mm	min-max	n.	rpm	rpm	rpm	kg	kg	kg	kg	kg
EN-T	EN-T 095	980	1030	25 - 90	4	280	389	280 - 510	390	410	460	-	-
	EN-T 120	1195	1245	25 - 90	5	280	389	280 - 510	425	440	500	-	-
	EN-T 145	1410	1460	30 - 90	6	280	389	280 - 510	460	480	580	-	-
	EN-T 165	1625	1675	30 - 90	7	280	389	280 - 510	520	540	620	-	-
	EN-T 185	1840	1890	40 - 90	8	280	389	280 - 510	570	595	700	-	-

EN-L	EN-L 165	1625	1675	30 - 90	7	340	472	280 - 510	550	545	660	-	-
	EN-L 185	1840	1890	40 - 90	8	340	472	280 - 510	605	595	725	-	-
	EN-L 200	2055	2105	40 - 120	9	340	472	280 - 510	660	690	790	-	-
	EN-L 225	2270	2320	40 - 120	10	340	472	280 - 510	715	765	855	-	-
	EN-L 250	2510	2545	50 - 120	11	340	472	280 - 510	770	840	920	-	-

EN-S	EN-S 200	2055	2105	40 - 120	9	340	472	280 - 510	675	705	805	-	-
	EN-S 225	2270	2320	40 - 120	10	340	472	280 - 510	730	780	870	-	-
	EN-S 250	2510	2545	50 - 120	11	340	472	280 - 510	785	855	935	-	-
	EN-S 275	2745	2770	60 - 120	12	340	472	280 - 510	840	880	1000	-	-
	EN-S 300	2930	2985	70 - 120	13	340	472	280 - 510	900	950	1070	-	-
	EN-S 340	3360	3410	90 - 140	15	340	472	280 - 510	1050	1090	1250	-	-

EN-PLUS	EN PLUS 300	2980	2995	70 - 140	13	340	472	280 - 510	965	1010	1140	-	-
	EN PLUS 320	3195	3245	80 - 140	14	340	472	280 - 510	1040	1090	1270	-	-
	EN PLUS 340	3410	3460	90 - 140	15	340	472	280 - 510	1120	1170	1340	-	-
	EN PLUS 360	3625	3675	100 - 140	16	340	472	280 - 510	1160	1220	1420	-	-
	EN PLUS 380	3840	3890	100 - 140	17	340	472	280 - 510	1190	1250	1490	-	-
	EN PLUS 400	4005	4055	100 - 140	18	340	472	280 - 510	1290	1350	1560	-	-













ER	ER 300	2980	2995	90 - 180	12	-	-	280 - 510	995	1040	1170	1250	-
	ER 350	3460	3500	100 - 180	14	-	-	280 - 510	1160	1210	1380	1580	-
	ER 400	4005	4055	110 - 180	16	-	-	280 - 510	1330	1400	1610	1710	-

● Standard

○ Opzione / Optional / Option / Optinnet

- Non disponibile, not available, nicht verfügbar, pas disponible

											ASM	ASI 2	FRONT
								mm					
1°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	-	-	-
1°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	-	-	○
1°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	-	-	○
1°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	-	-	○
1°/2°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	-	-	○
2°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	○	-	○
2°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	○	-	○
2°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	○	-	○
2°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	○	-	○
2°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	○	-	○
2°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	○
2°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	○
2°	-	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	○
2°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	○
2°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	○
2°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	-
2°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	○
2°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	-
2°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	-
3°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	-
3°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	-
3°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	-
2°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	-
3°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	-
3°	●	●	●	○	●	-	-	215		○	○	○	-

Cat.	Mod.													
		mm	mm	min-max	n.	540'	1000'	rpm	kg	kg	kg	kg	kg	kg
VX	VX 250	2530	2545	60 - 160	11	340	-	472	280 - 510	860	960	1060	1110	1280
	VX 300	2980	2995	80 - 160	13	340	-	472	280 - 510	1170	1260	1350	1410	1460
	VX 320	3145	3190	100 - 180	14	-	395	-	280 - 510	1250	1340	1430	1500	1550
	VX 340	3360	3405	110 - 180	15	-	395	-	280 - 510	1310	1400	1490	1560	1620
	VX 360	3575	3620	120 - 180	16	-	395	-	280 - 510	1390	1480	1570	1650	1730
	VX 380	3790	3835	120 - 180	17	-	395	-	280 - 510	1440	1530	1620	1700	1660
	VX 400	4005	4055	130 - 180	18	-	395	-	280 - 510	1500	1590	1680	1760	1840

VZ	VZ 250	2530	2545	80 - 160	10	340	-	472	280 - 510	910	1010	1110	1160	1210
	VZ 300	2980	2995	100 - 200	12	-	395	-	280 - 510	1200	1310	1380	1470	1520
	VZ 350	3460	3500	120 - 200	14	-	395	-	280 - 510	1390	1440	1570	1660	1720
	VZ 400	4005	4055	130 - 200	16	-	395	-	280 - 510	1580	1570	1760	1840	1910

DB	DB 300	2980	2995	110 - 250	12	-	395	-	280 - 510	1400	1510	1620	1650	1700
	DB 350	3460	3500	120 - 250	14	-	395	-	280 - 510	1550	1750	1900	1940	2000
	DB 400	4005	4055	130 - 250	16	-	395	-	280 - 510	1800	1950	2100	2140	2210
	DB 450	4485	4535	140 - 250	18	-	395	-	280 - 510	2000	2100	2450	2500	2650

- Standard
- Opzione / Optional / Option / Optinell
- Non disponibile, not available, nicht verfügbar, pas disponible

												ASM	ASI 2	FRONT
									mm					
2°	-	●	●	○	●	○	-	215		○	○	○	○	○
2°	●	●	●	○	●	○	-	215		○	○	○	○	○
2°	●	●	●	○	●	○	-	215		○	○	○	○	-
2°	●	●	●	○	●	○	-	215		○	○	○	○	-
3°	●	●	●	○	●	○	-	215		○	○	○	○	-
3°	●	●	●	○	●	○	-	215		○	○	○	○	-
3°	●	●	●	○	●	○	-	215		○	○	○	○	-

2°	-	●	●	○	●	○	○	240		○	○	○	○	○
2°	●	●	●	○	●	○	○	240		○	○	○	○	○
3°	●	●	●	○	●	○	○	240		○	○	○	○	-
3°	●	●	●	○	●	○	○	240		○	○	○	○	-

2°	●	●	-	●	●	○	○	240		○	○	○	○	○
3°	●	●	-	●	●	○	○	240		○	○	○	○	-
3°	●	●	-	●	●	○	○	240		○	○	○	○	-
3°	●	●	-	●	●	○	○	240		○	○	○	○	-



 **Erpici rotanti fissi**

 **Gradas rotativas fijas**

Ci riserviamo di apportare modifiche senza alcun preavviso.
I dati in tabella, si riferiscono a macchine in versione standard.
Le foto e i disegni riportati nel presente opuscolo, non necessariamente rispecchiano le normative CE.

Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones sin previo aviso.
Los datos de la tabla se refieren a máquinas en versión estándar.
Las fotos y dibujos de este folleto no reflejan necesariamente las normas CE.



Follow us on Facebook and YouTube



VIGOLO SRL Unipersonale
Dir. e Coord. di Vígolo Flavio Holding srl Unipersonale

Via dell'Industria 27 A
36045 Alonte (VI), Italia

C.F. e P.Iva 02581040249
Cod. dest. 2LCMINU

Tel. +39 0444 436247 - Fax +39 0444 436237
info@vigolo.com - www.vigolo.com