

dal 1974... since 1974...



AGRICARE





ORMA piogg EVENT



Ø mm 150
mt 350

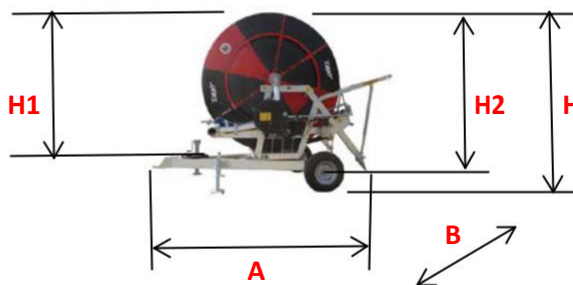
A fotók tartalmazhatnak extra felszereltséget

www.eagrokft.hu





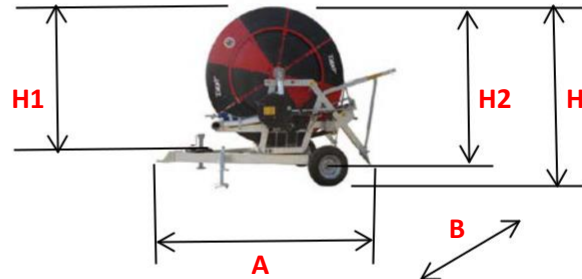
ORMA *Apiogg* EVENT



ORMA <i>Apiogg</i>	A	B1	B	H1	H	H2	kg.
63/200	2600	1400	1600	1520	1900	1650	900
63/250	2800	1520	1750	1830	2250	2000	950/1000
63/300	2800	1520	1750	1830	2250	2000	950/1000
63/320	2800	1520	1750	1830	2250	2000	950/1000
75/200	2800	1520	1750	1830	2250	2000	950/1000
75/250	2800	1520	1750	1830	2250	2000	1000
75/270	3200	1750	1900	2050	2500	2200	1500
75/300	3200	1750	1900	2050	2500	2200	1500/1600
75/350	3200	1750	1900	2100	2600	2300	1500/1600
75/380	3500	1950	2180	2200	2800	2500	2000/2100
82/200	3200	1750	1900	2050	2500	2200	1500/1600
82/220	3200	1750	1900	2050	2500	2200	1500/1600
82/250	3200	1750	1900	2050	2500	2200	1500/1600
82/300	3200	1750	1900	2100	2600	2300	1500/1600
82/320	3500	1950	2180	2200	2800	2500	2000/2100
82/360	3500	1950	2180	2200	2800	2500	2000/2100
82/400	3500	1950	2180	2200	2800	2500	2000/2100
90/220	3200	1750	1900	2100	2600	2300	1500/1600
90/240	3200	1750	1900	2100	2600	2300	1500/1600
90/260	3500	1950	2180	2200	2800	2500	2000/2100
90/300	3500	1950	2180	2200	2800	2500	2000/2100
90/350	3500	1950	2180	2200	2800	2500	2000/2100
90/380	3500	1950	2180	2300	2850	2500	2000/2100
90/400	3750	2000	2300	2600	3200	2850	2500/2700
90/440	3750	2000	2300	2650	3250	2850	2500/2700
90/480	3750	2000	2300	2650	3250	2850	2500/2700
100/250	3500	1950	2180	2300	2800	2500	2000/2100
100/270	3500	1950	2180	2300	2850	2500	2000/2100
100/300	3500	1950	2180	2300	2850	2500	2000/2100
100/330	3750	2000	2300	2600	3200	2850	2400/2600
100/350	3750	2000	2300	2600	3200	2850	2400/2600
100/380	3750	2000	2300	2650	3250	2850	2500/2700
100/400	3750	2000	2300	2700	3300	2900	2500/2700
100/430	3750	2000	2300	2700	3300	2900	2500/2700
100/450	3750	2000	2300	2700	3300	2900	2500/2700
100/480	3750	2000	2300	2850	3450	3050	2800/3100
100/500	4100	2250	2500	2880	3500	3150	4000/4400
100/550	4100	2250	2500	2880	3500	3150	4000/4400



ORMApiogg EVENT



ORMApiogg	A	B1	B	H1	H	H2	kg.
110/270	3750	2000	2300	2650	3250	2850	2400/2600
110/300	3750	2000	2300	2650	3250	2850	2400/2600
110/340	3750	2000	2300	2650	3250	2850	2400/2600
110/350	3750	2000	2300	2850	3450	3050	2800/3000
110/380	3750	2000	2300	2850	3450	3050	2800/3000
110/400	3750	2000	2300	2850	3450	3050	2800/3100
110/450	4100	2250	2500	2850	3500	3150	3800/4200
110/480	4100	2250	2500	3100	3700	3380	3800/4200
110/500	4100	2250	2500	3100	3700	3380	4000/4400
110/540	4100	2250	2500	3150	3780	3400	4000/4400
110/560	4800	2400	2550	3300	4000	3600	4500/5000
110/600	4800	2400	2550	3300	4000	3600	4500/5000
110/630	4900	2550	2550	3300	4000	3600	4500/5000
110/650	4900	2550	2550	3300	4000	3600	4500/5000
120/250	3750	2000	2300	2650	3250	2850	2400/2600
120/270	3750	2000	2300	2700	3300	2900	2400/2600
120/300	3750	2000	2300	2850	3450	3050	2800/3100
120/380	3750	2250	2500	3150	3780	3400	2800/3100
120/470	4100	2400	2550	3300	4000	3600	4500/5000
120/500	4800	2400	2550	3300	4000	3600	4500/5000
125/250	3750	2000	2300	2850	3450	3050	2800/3100
125/270	3750	2000	2300	2850	3450	3050	2800/3100
125/300	4100	2250	2500	3100	3700	3380	4000/4400
125/340	4100	2250	2500	3100	3700	3380	4000/4400
125/380	4100	2250	2500	3150	3780	3400	4000/4400
125/400	4100	2250	2500	3150	3780	3400	4000/4400
125/450	4800	2400	2550	3300	4000	3600	4500/4800
125/480	4900	2550	2550	3300	4000	3600	4500/5000
125/500	4900	2550	2550	3300	4000	3600	4500/5000
140/280	4100	2250	2500	3150	3780	3400	4000/4400
140/300	4100	2250	2500	3150	3780	3400	4000/4400
140/320	4800	2400	2550	3300	4000	3600	4500/4800
140/360	4900	2550	2550	3300	4000	3600	4500/5000
140/400	4900	2550	2550	3300	4000	3600	4500/5000
150/350	4900	2550	2550	3300	4000	3600	4500/5000

A = Teljes hossz. B1 - B = Minimális szélesség - kerekkel

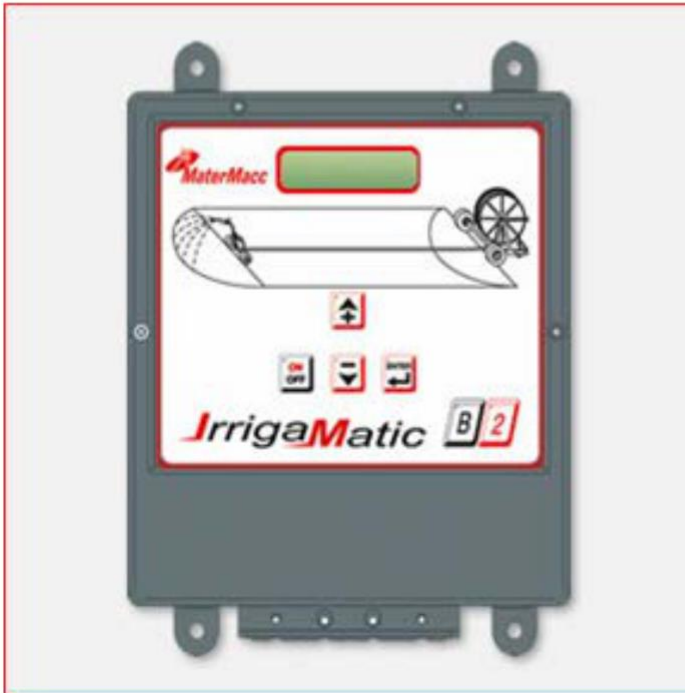
H - H2 - H1 = magasság kerekkel és anélkül - minimális



ORMA piogg



Öntözés vezérlő



FUNCTIONS: Current date and time / Measurement of the unwound and rewound tube / Starting pause 0...120 min. / Work speed adjustment (4 to 850 m/h) / Display of the irrigation time and work end time / Winding up completed (By-pass open) / Automatic stop for energy saving.

FUNKCIÓK:

Aktuális dátum és idő / A lehúzott és visszatekereselt cső mérése / Indítási szünet 0... 120 perc. / Munkasebesség beállítása (4–850 m / h) / Az öntözési idő és a munka befejezési ideje . Automatikusan leállít az energiatakarékosság érdekében.



FUNCTIONS: Current date and time / Measurement of the unwound and rewound tube / Setup of work start time at a given time / Starting pause 0...120 min. / Work speed adjustment (4 to 850 m/h) / Display of the irrigation time and work end time / Setup of work end time and new calculation of the adjusting parameters / Final pause 0...120 min. / Closing of the irrigation cycle at a programmed distance (over the crop) / Operations once the irrigation is over / OPTIONS: remote control for electronic irrigation control with GSMAutomatic stop for energy saving.

FUNKCIÓK: Aktuális dátum és idő / A letekercselt és visszatekereselt cső mérése / A munka kezdési idejének megadása egy adott időben / Indítási szünet 0... 120 perc. / Munkasebesség beállítása (4–850 m / h) / Az öntözési idő és a munkavégzési idő kijelzése / A munkavégzési idő beállítása és a beállítási paraméterek új számítása / Záró szünet 0... 120 perc. / Az öntözési ciklus befejezése programozott távolságon (a növény fölött) / Működés az öntözés vége után / OPCIÓK: távvezérlő elektronikus öntözésvezérléshez a GSMAutomatikus leállítással az energiatakarékosság érdekében.



www.eagrokft.hu

EAgro Kft
Magyar mezőgazdasági megoldások
Telefon: 06-70-657-79-00
E-mail: info@eagrokft.hu
Web: www.eagrokft.hu

EAgro

MAGYAR MEZŐGAZDASÁGI
MEGOLDÁSOK ÖNKÉZI

Minden adat, jelzés és ábra csak tájékoztató jellegű, nem szerződéses. A gyártó fenntartja a jogot, hogy bármikor, bármilyen értesítés nélkül, bármilyen módosítást elvégezzen, amelyet hasznosnak tart.

