



Ravaglioli

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =

ELEKTRONICKÉ VYVAŽOVAČKY S MIKROPROCESOROM

G2.
120R
121R
121RFM

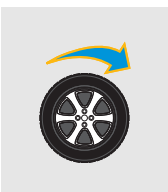
Automatické otáčanie kolesa po znížení krytu. Rameno ukladá polohu pre úpravu vyvažovania: automatické programy pre ALU S kolesá. Riadený proces optimalizácie rámu/pneumatiky. Obsahuje brzdu pedála pre zastavenie kolesa počas umiestňovania závaží a upevňovania príslušenstva.

**AUTOMATICKÁ
VZDIALENOSŤ +
MERANIE PRIEMERU**
(→ G2.120R-G2.121R-G2.121RFM)



Meradlo pre automatickú vzdialenosť a meranie priemeru.
Automatický program ALU S.

**AUTOMATICKÝ START
A ZASTAVENIE**
(→ G2.121RFM)



Automatické spustenie po znížení krytu.



STOP
VONKAJŠIE

Automatické zastavenie vo vonkajšej polohe nevyváženosti.



G2.121RFM



24 volt motor s nízkou
rýchlosťou rotácie=
min.spotreba





G2.121R

Obsahuje kryt na koleso



G2.120R

3 Modely	Automatické 2D meradlo	Kryt kolesa	Automat.Štart a Zastavenie	Brzdový pedál
G2.120R	✓	-	-	-
G2.121R	✓	✓	-	-
G2.121RFM	✓	✓	✓	✓

INTERAKTÍVNE



ŠTANDARD



GAR 111 (Ø 44-112 mm)

GAR 101

ZA PRÍPLATOK



GAR301

Meradlo pre automatické meranie šírky ráfika

Podsvietený grafický LCD displej, 132x40 mm. Multifunkčné a interaktívne klávesy pre obsluhu operátora.

Technické údaje:

Priemer rámu	10" - 26" automatic 10" - 30"
Šírka rámu	1.5" - 22"
Max.hmotnosť kolesa	65 kg
Presnosť načítania	1 g
Čas cyklu	6 s.
Rýchlosť rotácie (rpm)	< 100
Napájanie	110-230V / 50-60/1ph



A DOVER COMPANY

Dodávateľ: R & J, spol.s r.o.
919 23 Vlčkovce č.114
T.č. 033/5503777,5501659
www.randj.sk
e-mail: blazek@randj.sk

