



XA 5Y

Mikrowagi
i wagi
analityczne

www.radwag.com



Dwie twarze ELLIPSIS
W zależności od preferencji,
5Y ELLIPSIS pozwalają na tryb
jasny lub ciemny.

Digital Weighing Auditor
Chcesz mieć pewność,
że twoja waga jest gotowa
do pracy?
Digital Weighing Auditor
zapewni cię o tym.



Widżety
Zawsze pod ręką, przygotowane tak,
aby wyświetlić to, czego w danej
chwili najbardziej potrzebujesz.



Ambient Light
Innowacyjny sposób komunikacji użytkownika z wagą.



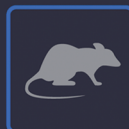
Ważenie



Doważanie



Odchyłki procentowe



Ważenie zwierząt



Statystyki



Ważenie różnicowe



Zatrask wskazania



Hotspot (smartfon, tablet)

Brak miejsca w dygestoriach lub brak dostępu do terminala wagowego?
A może chcesz obsługiwać wagę zdalnie?



Bezpieczeństwo przede wszystkim — sprawdzone metody logowania



Liczenie
sztek



Dozowanie



Wyznaczanie
gęstości



Receptury



Kalibracja
pipet



Kontrola
masy



Statystyczna
kontrola jakości



Mikrowagi

XA 5Y.M

- Manualne drzwi komory
- Półautomatyczny system poziomowania
- Dokładność odczytu [d] 1 µg
- Przestronna komora ważenia: 199 × 157 × 218 mm
- Duża szalka: ø 30 mm
- Beznarzędziowy demontaż komory
- Kompatybilność z 21 CFR Part 11 / EU GMP Annex 11
- Zewnętrzny jonizator (opcjonalnie)

Kod produktu	Model	Udźwig maksymalny	Dokładność	Powtarzalność	Wymiar szalki
WL-109-0013	XA 6.5Y.M	6,1 g	1 µg	0,8 µg	ø30 mm
WL-109-1003	XA 6/21.5Y.M	6/21 g	1/2 µg	1,3 µg	ø30 mm
WL-109-0015	XA 21.5Y.M	21 g	1 µg	1,3 µg	ø30 mm
WL-109-1004	XA 21/52.5Y.M	21/52 g	1/5 µg	1,5 µg	ø30 mm
WL-109-0017	XA 52.5Y.M	52 g	5 µg	2,2 µg	ø30 mm
WL-109-0018	XA 53.5Y.M	53 g	1 µg	1,5 µg	ø30 mm



Wagi analityczne

XA 5Y

- Manualne drzwi komory
- Półautomatyczny system poziomowania
- Dokładność odczytu [d] 0,01 mg
- Minimalna naważka: 10 mg
- Szalka ażurowa
- Beznarzędziowy demontaż komory
- Kompatybilność z 21 CFR Part 11 / EU GMP Annex 11
- Zewnętrzny jonizator (opcjonalnie)

Kod produktu	Model	Udźwig maksymalny	Dokładność	Powtarzalność	Wymiar szalki
WL-110-0001	XA 52.5Y	52 g	0,01 mg	0,012 mg	ø90 + ø85 mm
WL-110-0004	XA 82/220.5Y	82/200 g	0,01/0,1 mg	0,012 mg	ø90 + ø85 mm
WL-110-0002	XA 110.5Y	110 g	0,01 mg	0,012 mg	ø90 + ø85 mm
WL-110-1000	XA 120/250 g	120/250 g	0,01/0,1 mg	0,005 mg	ø90 + ø85 mm
WL-110-0003	XA 210.5Y	210 g	0,01 mg	0,005 mg	ø90 + ø85 mm
WL-110-0006	XA 220.5Y	220 g	0,1 mg	0,07 mg	ø100 mm
WL-110-0007	XA 310.5Y	310 g	0,1 mg	0,05 mg	ø100 mm
WL-110-0008	XA 520.5Y	520 g	0,1 mg	0,07 mg	ø100 mm