

Elektroniczne, profesjonalne wagi hakowe przeznaczone do ważenia żywych ryb



Firma MENSOR opracowała nową grupę wag hakowych przeznaczonych do ważenia ryb. Są to wagi typoszeregu WM, produkowanego od wielu lat. Wagi tego typoszeregu mogą być legalizowane. Wyposażone są w szereg dodatkowych funkcji. Nowa grupa wag hakowych wyróżnia się taką konfiguracją, która umożliwi bardzo prostą, intuicyjną obsługę, podczas pomiarów w warunkach polowych. Waga po zawieszeniu pod stabilnym podparciem (np. specjalny trójnóg) zapewnia precyzyjne i szybkie pomiary. Typoszereg obejmują grupę wag o zakresach pomiarowych od Max 3kg do Max 300kg (WM3P2H, WM6P2H, WM15P2H, WM30P2H, WM60P2H, WM150P2H, WM300P2H). /Np. waga WM15P2H posiada zakres pomiarowy 0÷15kg, działkę legalizacyjną e=5g; WM150P2H posiada zakres pomiarowy 0 ÷ 150kg, działkę legalizacyjną e=50g./

Cechy charakteryzujące wagi MENSOR przeznaczone dla wędkarzy:

- **Prosta, intuicyjna obsługa.**
- Duży, podświetlany i czytelny wyświetlacz.
- **Krótki czas pomiaru** - przeciętnie około 2 sek.
- Funkcja tarowania w całym zakresie pomiarowym - umożliwia ważenie w praktycznie dowolnym pojemniku.
- Pamiętanie tary przy kolejnych ważeniach.
- **Funkcja automatycznego zapamiętywania wyniku** ostatniego ważenia i wyświetlanie go na wyświetlaczu (waga włącza się w trybie z włączoną tą funkcją - nie wymaga żadnej dodatkowej obsługi).
- Zasilanie akumulatorowe o dużej pojemności umożliwiające nawet 50 godzin ciągłej pracy.
- Sygnalizacja niskiego poziomu naładowania akumulatora.
- Funkcja automatycznego wyłączenia wagi (podczas jej bezczynności) zasilanej akumulatorowo - oszczędzanie akumulatora.
- **Bardzo duża odporność mechaniczna na przeciążenia.**
- Przetworniki pomiarowe produkowane w Polsce przez firmę MENSOR, która udziela na nie **pięcioletniej gwarancji.**
- **Świadectwo CE.**
- **Możliwość legalizacji - sprawdzenie i dołączenie do każdej wagi Certyfikatu Zgodności wydanego przez Obwodowy Urząd Miar.**



Mistrzostwa Polski Kobiet i Młodzieży w Wędkarstwie Sławkowym. Kluczbork, 23-25 czerwca 2017r.