

Naświetlacz do jaj

- Urządzenie przeznaczone jest do powierzchniowego odkażania jaj.
- Wykonane ze stali nierdzewnej.
- Efektywność dezynfekcji zapewniają 4 lampy (każda o mocy 8W) emitujące promieniowanie UV-C.
- Szuflada wyposażona jest w prowadnice rolkowe zapewniające pełen wysuw kratki (wsadu).
- Uszczelka szuflady odporna jest na działanie UV, wody i detergentów.
- Urządzenie wyposażone jest w wyłącznik bezpieczeństwa wysuniętej szuflady (uniemożliwiający świecenie lamp przy otwartej szufladzie).
- Automatyczne wyłączenie sterylizacji po upływie 60 sekund.
- Sygnalizator diodowy realizowania procesu odkażania (naświetlania).
- Ultrafiolet (UV) ma właściwości bakterioobójcze, likwiduje bakterie Salmonelli, coli, ziarenkowców, lasetek tlenowych, pałeczek okrężnicy i grzybów.



Okres skuteczności odkażania lamp wynosi 2000h = 120 000 cykli odkażania = 3 600 000 szt. jaj dla każdej komory.

kod towaru	zasilanie [V]	moc [kW]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	pojemność [szt.]	czas pracy [s]	ilość szuflad [szt.]	opis	cena netto [zł/szt.]
M PJU1100-040DK	230	0,032	402 x 572 (952) x 292	1 x 30	60	1	bez rejestratora czasu prac	1 232



Lodówka podblatowa

- Lodówka wykonana jest ze stali nierdzewnej.
- Przystosowana do pracy w temperaturze otoczenia +25°C.
- Bezobsługowe usuwanie skroplin powstających w czasie rozmrażania (odparowanie).
- Izolacja poliuretanowa 35 mm.
- Grawitacyjny system chłodzenia.
- Uszczelka drzwi z wkładem magnetycznym.
- Z przodu 2 regulowane stopki i 2 kółka w tylnej części korpusu ułatwiające wsunięcie lodówki pod blat i wypoziomowanie.
- Drzwi lodówki wyposażone są w zamek.
- Standardowo drzwi otwierają się na prawą stronę – istnieje możliwość zmiany kierunku otwarcia drzwi.



Wypożyczenie standardowe

Półki nierdzewne, perforowane – 2 szt.
Prowadnice pod półki – 2 kpl.

kod towaru	zasilanie [V]	moc [kW]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	pojemność [L]	temperatura [°C]	cena netto [zł/szt.]
M CCP01-054DK	230	0,2	540 x 580 x 800	120	-1 ÷ +10	1 738

Waga techniczna

- Idealne dla gastronomii, handlu, biur, przemysłu, laboratoriów, pracowni szkolnych.
- Waga dwudziałowa – większa dokładność ważenia towarów o małej masie, dzięki automatycznej zmianie działki pomiarowej zależnie od obciążenia szalki.
- Tara i blokada tary.
- Funkcja Hold (uśrednienie wyniku)
- Dwa wyświetlacze LCD (h. 25 mm).
- Programowanie czasu wyłączenia wagi.
- Wyświetlacz LCD - 6 cyfr, wysokość 18 mm.
- Zakres temperatury pracy: -10°C ÷ +40°C.
- Zasilanie sieciowe oraz bateryjne 6 x R20 – baterie nie znajdują się w wyposażeniu wagi.



kod towaru	zasilanie [V]	moc	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	wymiary szalki [mm]	zakres ważenia [kg]	działka legalizacyjna [g]	zakres tary [kg]	cena netto [zł/szt.]
M M006066	6 bat. R20/230V	0,25	260 x 287 x 137	230 x 190	do 2 kg	0,5/1	-0,9995	591

Wagi techniczne

- Idealne dla gastronomii, handlu, biur, przemysłu, laboratoriów, pracowni szkolnych.
- Waga dwudziałowa – większa dokładność ważenia towarów o małej masie, dzięki automatycznej zmianie działki pomiarowej zależnie od obciążenia szalki.
- Funkcje: tara, Hold (uśrednienie wyniku), liczenie sztuk, limity wagowe i ilościowe.
- Dwa wyświetlacze LCD (h. 25 mm, 5 cyfr).
- Zakres temperatury pracy: -10°C ÷ +40°C.
- Zasilanie sieciowe oraz bateryjne 6 x LR-20 – baterie nie znajdują się w wyposażeniu wagi.



M006068

kod towaru	zasilanie [V]	moc [W]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	wymiary szalki [mm]	zakres ważenia [kg]	działka legalizacyjna [g]	zakres tary [kg]	cena netto [zł/szt.]
M006068	3 bat. LR-20 / 230V	0,3	250 x 280 x 112	226 x 187	do 3 kg	0,5 / 1	-1,4995	645
M006067	3 bat. LR-20 / 230V	0,3	250 x 280 x 112	226 x 187	do 30 kg	5 / 10	-15,995	645

Waga sklepowa bez funkcji kalkulacyjnych

- Waga sklepowa idealna dla gastronomii, handlu, przemysłu, pracowni szkolnych, laboratoriów itp.
- 2 wyświetlacze masy: od strony klienta i sprzedawcy.
- Tara i blokada tary.
- Wprowadzanie tary z klawiatury.
- Automatyczne zerowanie pustej szalki.
- Możliwość współpracy z kasami fiskalnymi.
- Wydruk etykiety na drukarce ELTRON.
- Wydruk listy ważen z podsumowaniem na drukarce KAFKA.
- Podgląd masy brutto.
- Automatyczne wygaszanie wyświetlacza.
- Wyświetlacz LED – 14 mm.
- Czas pomiaru: 2 s.
- Zakres temperatury pracy: -10°C ÷ +40°C.
- Energooszczędność (regulacja jasności świecenia, możliwość wygaszania wyświetlacza, automatyczne wyłączanie wagi).
- Zasilanie sieciowe, bateryjne oraz akumulatorowe – baterie oraz akumulator nie znajdują się w wyposażeniu wagi.



kod towaru	model	zasilanie [V]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	wymiary szalki [mm]	zakres ważenia [kg]	działka legalizacyjna [g]	górna granica tary [kg]	cena netto [zł/szt.]
M006013	Turkus 2	6 bat. R20 / 230	352 x 389 x 104	342 x 235	0,1 ÷ 15	5	-15	1025

Wagi pomostowe

- Idealne dla magazynów, sklepów i hurtowni.
- Nierdzewny pomost.
- Tara i blokada tary.
- Funkcja liczenia sztuk.
- Zerowanie masy nieobciążonego pomostu.
- Podgląd masy brutto.
- Automatyczne wygaszanie wyświetlacza.
- Współpraca z komputerem lub drukarką.
- Wyświetlacz LED - 6 cyfr, wysokość 14 mm.
- Czas pomiaru: 2 s.
- Zakres temperatury pracy: -10°C ÷ +40°C.



Rubin 60

kod towaru	model	zasilanie [V]	wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	wymiary pomostu [mm]	zakres ważenia [kg]	działka legalizacyjna [g]	górna granica tary [kg]	cena netto [zł/szt.]
M006087	Rubin 60	230	400 x 500 x 815	450 x 400	0,4 ÷ 60	20	-60	1280
M006065	Rubin 150	230	400 x 500 x 815	450 x 400	1 ÷ 150	50	-150	1280