

Link do produktu: <https://www.katan-hurt.pl/qs19409-taboret-monterski-z-szufladami-p-12199.html>



## QS19409 Taboret monterski z szufladami

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>QS19409</b>
Kod producenta	<b>QS19409</b>
Kod EAN	<b>5902241183892</b>
Producent	<b>QUATROS</b>

### Opis produktu

Profesjonalny taboret warsztatowy z szufladami to zaawansowane, mobilne siedzisko serwisowe stworzone dla tych, którzy nie uznają kompromisów w kwestii komfortu i organizacji. Zapomnij o klęczeniu na zimnej posadzce i ciągłym szukaniu kluczy - ten taboret to Twoje nowe, ergonomiczne centrum dowodzenia. Wszystko w zasięgu ręki - bez bałaganu. Dzięki solidnej konstrukcji i genialnemu systemowi schowków, praca staje się szybsza, czystsza i po prostu przyjemniejsza.

Najważniejsze cechy taboretu:

- Maksymalny udźwig aż 158 kg - wzmocniona rama stalowa gwarantuje potężną stabilność i bezpieczeństwo, nawet pod dużym obciążeniem.
- Aż 3 pojemne szuflady - wyposażone w płynne prowadnice kulkowe, idealne do segregacji nasadek, kluczy i cenniejszych narzędzi.
- Komfortowe, tapicerowane siedzisko (40 x 23 cm) - duże i wygodne, a do tego odporne na warsztatowy brud; bez problemu zmyjesz z niego olej czy smar.
- Dwie składane tace boczne - potrzebujesz więcej miejsca? Rozkładasz tace. Kończysz pracę? Składasz je, oszczędzając przestrzeń w warsztacie.
- Łożyszkowane kółka 2.5" z PVC - pełne kółka zapewniają płynne, ciche i bez wysiłkowe manewrowanie po warsztatowej chemii i nierównościach.

Dane Techniczne:

- Maksymalne obciążenie (Udźwig): Do 158 kg
- Wymiary siedziska: 40 cm x 23 cm
- Konstrukcja: Wzmocniona rama stalowa
- Szuflady: 3 szuflady na narzędzia, wyposażone w prowadnice kulkowe
- Wymiary szuflad: 34 x 19.5 x 5.5 cm
- Kółka: 2.5" (ok. 6.35 cm), pełne, łożyskowane, z polichlorku winylu (PVC)
- Dodatkowe Schowki: Dwie składane tace boczne
- Organizator Tylny: Tacka wspierająca na wkrętaki i szczypce.

Gdzie ten taboret sprawdzi się najlepiej? Przyda Ci się wszędzie tam, gdzie liczy się wygoda podczas pracy na niskiej wysokości:

- Prace przy zawieszeniu i układzie hamulcowym - pracujesz na odpowiedniej wysokości, dbając o swój kręgosłup.
- Detailing i polerowanie - komfortowa pozycja przy bocznych elementach karoserii przez wiele godzin.
- Długotrwały montaż i demontaż drobnych elementów w profesjonalnych serwisach i przydomowych garażach.