

## UKOŚNICA KGS 305 M



Cena	<b>2 028,15 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ME 619305000</b>
Kod producenta	<b>619305000</b>
Kod EAN	<b>4007430256515</b>

### Opis produktu

#### DANE TECHNICZNE:

##### Parametry

Wymiary: 850 x 515 x 615 mm  
Powierzchnia odkładcza: 340 x 775 mm  
Maks. szerokość cięcia 90°/45°: 305 / 205 mm  
Maksymalna głębokość cięcia 90°/45°: 105 / 67 mm  
Grubość cięcia 90°/90°: 305 x 105 mm  
Grubość cięcia 45°/45°: 205 x 67 mm  
Regulacja stołu obrotowego w lewo/prawo: 47 / 47 °  
Pochylenie piły tarczowej w lewo/prawo: 47 / 2 °  
Piła tarczowa: 305 x 30 mm  
Moc znamionowa S1 100%: 1600 W  
Moc znamionowa S6 20%: 2000 W  
Prędkość obrotowa na biegu jałowym: 3700 /min  
Prędkość obrotowa pod obciążeniem: 2600 /min  
Prędkość cięcia: 60 m/s  
Ciężar: 19.6 kg  
Długość kabla: 2 m

##### Emisja hałasu

Poziom ciśnienia dźwięku: 97 dB(A)  
Poziom mocy akustycznej (LwA): 104 dB(A)  
Współczynnik niepewności pomiarowej K: 3 dB(A)

#### UKOŚNICA KGS 305 M METABO

Największa pilarka do cięcia kąтового i ukośnego w mobilnej klasie M – lekka, precyzyjna, przyjazna dla użytkownika. Niezwykle duża wydajność cięcia dzięki zastosowaniu mocnego silnika uniwersalnego i dużej średnicy piły tarczowej.

Duża wydajność cięcia dzięki funkcji posuwu do szerokich elementów  
Lekki, kompaktowy model, którego rozmiary pozwalają na transport w jednej ręce  
Masywna konstrukcja z aluminiowego odlewu ciśnieniowego umożliwia stosowanie do najcięższych zadań

Łatwy transport dzięki ergonomicznym uchwytom do przenoszenia i zabezpieczeniu głowicy  
Efektywne odsysanie wiórów przez zintegrowane gniazdo ssące  
Szybkie i precyzyjne ustawianie kątów używanych najczęściej podczas pracy dzięki punktom zapadkowym

Laser do precyzyjnego wskazywania linii cięcia (zasilany sieciowo, nie wymaga baterii)  
Wysuwane poszerzenia stołu, również z możliwością demontażu, do podpierania bardzo długich elementów  
Światło robocze LED do oświetlenia obszaru cięcia (zasilanie sieciowe, nie wymaga baterii)

Wysokie, przesuwane bocznie ograniczniki do bezpiecznego piłowania  
Zacisk szybko mocujący do bezpiecznego mocowania obrabianego elementu od góry lub od przodu

Ogranicznik głębokości umożliwia wykonywanie rowków

Pochylana w lewo głowica z dodatkowym zakresem kątowym do podcinania

Wszystkie podziały i elementy obsługowe dobrze widoczne z pozycji stanowiska pracy

Łatwa wymiana piły tarczowej dzięki blokadzie wrzeczona bez konieczności demontowania osłony

#### ZAKRES DOSTAWY:

Piła tarczowa z węglików spiekanych (56 zębów)

2 zintegrowane poszerzenia stołu

Ogranicznik długości

Zacisk do mocowania obrabianego elementu

Klucz do wymiany piły tarczowej

Zwijacz przewodu

Worek na wióry

\*\*