

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gilotyna-do-ciecia-paneli-yt-37308-yato-p-15854.html>

Gilotyna do cięcia paneli YT-37308 YATO

Cena brutto	145,60 zł
Cena netto	118,37 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-37308
Kod producenta	YT-37308
Kod EAN	5906083052538
Producent	YATO

Opis produktu

Gilotyna do cięcia paneli podłogowych YATO YT-37308

Profesjonalne narzędzie do precyzyjnego cięcia paneli podłogowych bez użycia prądu. Konstrukcja z aluminiowym blatem roboczym i stabilnym systemem osadzenia zapewnia powtarzalność cięć przy jednoczesnej eliminacji hałasu i pyłu charakterystycznych dla elektronarzędzi.

Wymiary blatu 625 x 210 mm

Maksymalna grubość panelu 10 mm

Grubość ostrza 5 mm

Waga 3,625 kg

Charakterystyka techniczna gilotyny do paneli

Aluminiowy blat roboczy 625 x 210 mm

Powierzchnia robocza z aluminium zapewnia stabilność materiału podczas cięcia i odporność na odkształcenia. Wymiar 625 mm umożliwia cięcie standardowych szerokości paneli podłogowych w jednym przejściu. Aluminium eliminuje korozję przy pracy w wilgotnych warunkach.

Ostrze o grubości 5 mm

Wzmocnione ostrze przecina panele laminowane i winylowe bez konieczności wielokrotnego dociskania. Grubość 5 mm zapewnia sztywność podczas cięcia materiałów o gęstej strukturze, minimalizując ryzyko wykruszenia krawędzi.

System stabilizacji z gumowymi osłonami

Nóżki osłonięte gumą eliminują poślizg na gładkich powierzchniach i tłumią wibracje podczas cięcia. Konstrukcja zapewnia stabilność przy pracy na różnych podłożach, w tym na świeżo wylewanych posadzkach.

Dodatkowa podpora do długich elementów

Wyposażenie zawiera podporę przedłużającą powierzchnię roboczą, co umożliwia bezpieczne cięcie pełnowymiarowych desek bez ryzyka przewrócenia materiału. Rozwiązanie niezbędne przy cięciu paneli o długości powyżej 1 metra.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-37308
Producent	YATO
Wymiary blatu roboczego	625 x 210 mm
Maksymalna grubość ciętego panelu	10 mm
Grubość ostrza	5 mm
Materiał blatu	Aluminium
Waga	3,625 kg
Kod EAN	5906083052538

Zastosowanie gilotyny do paneli podłogowych

- Cięcie paneli laminowanych o grubości do 10 mm podczas montażu podłóg
- Przycięcie paneli winylowych LVT w systemach klikalnych
- Praca w pomieszczeniach bez dostępu do zasilania elektrycznego
- Cięcie paneli w obiektach zamieszkałych, gdzie hałas pilarki jest niedopuszczalny
- Montaż podłóg w pomieszczeniach wrażliwych na pył (szpitale, laboratoria)
- Przycinanie ostatnich rzędów paneli przy ścianach i w trudnodostępnych miejscach
- Cięcie paneli na budowach bez infrastruktury elektrycznej

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzenie kompatybilności z materiałem

Przed rozpoczęciem pracy należy zweryfikować grubość paneli. Gilotyna obsługuje materiały do 10 mm - typowe panele laminowane AC3-AC5 oraz większość systemów winylowych. Panele grubsze niż 10 mm lub wzmocnione włóknem szklanym mogą wymagać pilarki.

Prawidłowe ustawienie materiału

Panel należy docisnąć do prowadnicy bocznej i tylnej, upewniając się o pełnym przyleganiu. Brak stabilizacji materiału prowadzi do nierównych cięć. Przy długich deskach należy zamontować dodatkową podporę przed rozpoczęciem cięcia.

Konserwacja ostrza

Po każdym dniu pracy należy usunąć osad z krawędzi ostrza. Tępienie ostrza objawia się koniecznością zwiększenia siły docisku lub wykruszaniem krawędzi. Regularne czyszczenie i kontrola stanu ostrza przedłuża żywotność narzędzia.

Produkty powiązane

Do kompleksowego montażu paneli podłogowych przydatne są: podkłady wygłuszające, listwy wykończeniowe, kliny dystansowe oraz zestawy do konserwacji powierzchni laminowanych.