

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przyssawka-akumulatorowa-240mm-300kg-kd11965-kraftdele-p-63807.html>

PRZYSSAWKA AKUMULATOROWA 240MM 300KG KD11965 KRAFT&DELE

Cena brutto	174,00 zł
Cena netto	141,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD11965
Kod producenta	KD11965
Kod EAN	5903957013756
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przyssawka akumulatorowa KD11965 — 240 mm, udźwig 300 kg

KD11965 to akumulatorowa przyssawka przemysłowa przeznaczona do bezpiecznego przenoszenia ciężkich elementów o gładkich powierzchniach — szkła, płyt kamiennych, arkuszy metalowych i podobnych materiałów. Zasilanie bateryjne eliminuje zależność od gniazdka elektrycznego, co umożliwi swobodną pracę w różnych lokalizacjach budowy lub warsztatu.

Średnica przyssawki 240 mm

Maksymalny udźwig 300 kg

Pojemność akumulatora 3000 mAh / 7,4 V

Ładowanie USB-C

Charakterystyka urządzenia

Duża powierzchnia chwytu — 240 mm

Średnica 240 mm przekłada się na rozległą strefę kontaktu z materiałem, co pozwala na równomierne rozłożenie siły ssącej. Większa powierzchnia zmniejsza ryzyko lokalnego przecięcia materiału — szczególnie istotne przy pracy z cienkimi taflami szkła lub

kamienia.

Udźwig 300 kg

Deklarowany udźwig 300 kg pasuje urządzenie w segmencie narzędzi do ciężkich zastosowań przemysłowych i budowlanych. Wartość ta dotyczy powierzchni gładkich, suchych i nieporowatych — przed użyciem należy zawsze zweryfikować, czy materiał spełnia te wymagania.

Akumulator 3000 mAh i ładowanie USB-C

Wbudowany akumulator litowo-jonowy 7,4 V / 3000 mAh zapewnia wielogodzinną pracę bez konieczności podłączenia do sieci. Port USB-C umożliwia ładowanie z powerbanku, ładowarki sieciowej lub samochodowej — co jest praktyczne na placu budowy bez dostępu do gniazdek.

Zabezpieczenie przed utratą podciśnienia

Wbudowany system monitorowania podciśnienia reaguje na jego spadek — sygnalizuje zagrożenie lub automatycznie uzupełnia ssanie. Zabezpieczenie to jest kluczowym elementem bezpieczeństwa przy przenoszeniu ciężkich elementów nad głowami pracowników lub w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

Model	KD11965
Średnica przyssawki	240 mm
Maksymalny udźwig	300 kg
Napięcie zasilania	7,4 V
Moc	7 W
Pojemność akumulatora	3000 mAh
Złącze ładowania	USB-C
Waga netto / brutto	ok. 1,6 / 1,8 kg

Typowe zastosowania

- Montaż i przenoszenie tafli szklanych — okna, fasady, witryny
- Układanie płyt granitowych, marmurowych i innych kamiennych
- Przenoszenie arkuszy blachy i paneli metalowych w zakładach produkcyjnych

-
- Montaż płyt ceramicznych wielkoformatowych
 - Obsługa płyt gipsowo-kartonowych i cementowych na budowie
 - Prace stolarskie z dużymi formatami płyt meblowych i MDF
 - Transport szymb samochodowych w warsztatach blacharskich i lakierniczych

Warunki skutecznego działania przyssawki

Przyssawka akumulatorowa działa wyłącznie na powierzchniach gładkich, nieporowatych i suchych. Beton, drewno nieheblowane, kamień naturalny o porowatej strukturze oraz powierzchnie mokre lub zakurzone mogą uniemożliwić uzyskanie wymaganego podciśnienia. Przed podniesieniem elementu należy zawsze sprawdzić wskazanie manometru lub sygnalizatora podciśnienia i upewnić się, że chwyt jest pewny.

Zawartość zestawu

- Przyssawka akumulatorowa KD11965
- Walizka transportowa
- Kabel USB-C do ładowania
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Gwarancja 12 miesięcy