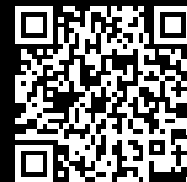


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4050.300 stół montażowy

Stan: 03.07.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4050.300 - stół montażowy

Stoły montażowe przeznaczone do montażu płyt i obudów są mobilne, z możliwością regulacji nachylenia oraz (w zależności od wersji) wysokości.



## Cechy

Nr kat.	AS 4050.300
Wersja	300 ENH (możliwość elektrycznej regulacji nachylenia i wysokości)
Opis produktu	Stoły montażowe przeznaczone do montażu płyt i obudów są mobilne, z możliwością regulacji nachylenia oraz (w zależności od wersji) wysokości.
Korzyści	Możliwość ergonomicznej i wygodnej dla pleców pracy Możliwość indywidualnego umiejscowienia w warsztacie, niezależnie od zasilania sieciowego Zajmuje mało miejsca, gdy nie jest używany Łatwe przemieszczanie dzięki czterem rolkom z funkcją hamulca Zmienne mocowanie płyt montażowych za pomocą dociskaczy
Dane techniczne	Możliwość regulacji nachylenia ok. 0 – 80°
Zakres dostawy	stół montażowy 1 opak. zespół mocujący dolny 1 opak. zespół mocujący górny Ładowarka Akumulator
Wskazówka	Poszerzenie stołu montażowego pozwala na osiągnięcie maksymalnej możliwej powierzchni pracy 1900 x 1900 mm. Dla krajów: USA, Kanada, Ameryka Środkowa i Południowa, Japonia jest potrzebny dodatkowy zasilacz wielonapięciowy 4050.219 oraz adapter przyłączeniowy 4050.222

# Cechy

Wymiary maszyny	Szerokość: 1.400 mm Głębokość: 1.250 mm
Dimensions support surface max.	Szerokość: 1.110 mm Wysokość: 1.900 mm
Dimensions support surface min.	Szerokość: 1.110 mm Wysokość: 1.230 mm
Udźwig	300 kg
Wysokość robocza	Working height (min.): 80 cm Working height (max.): 110 cm
Opak.	1 szt.
Waga netto	230 kg
Masa brutto	250 kg
Numer taryfy celnej	84279000
ETIM 9	EC002224
ETIM 8	EC002224
ECLASS 8.0	36659090
Opis produktu	Stół montażowy 300 ENH, płynna regulacja nachylenia w pionie i w poziomie za pomocą silnika z zasilaniem akumulatorowym

# Aprobaty

Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności
-------------	----------------------