

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.200

アッセンブリフレーム

State: 2026/06/24 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4050.200 - アッセンブリーフレーム

アッセンブリフレームは移動可能で、傾き調節やタイプによっては高さ調節も可能な、プレート類やキャビネットの実装作業用テーブルです。

Features

品番	AS 4050.200
仕様	200 EN (電動式傾斜角調整)
製品説明	アッセンブリフレームは移動可能で、傾き調節やタイプによっては高さ調節も可能な、プレート類やキャビネットの実装作業用テーブルです。
メリット	人間工学に基づいた、そして背中に負担をかけない作業を可能にします 電源に依存しないので、工場のどこへでも設置可能 不使用時の最小所要床面積 4個の自在式キャスターと全体固定機能によるシンプルなハンドリング クイックリリースファスナーを使って、マウンティングプレートを自在に固定
仕様	傾斜調節範囲 約 0 ~ 80°
同梱品	アッセンブリーフレーム クランプユニット (下) x 1 パック クランプユニット (上) x 1 パック 充電器 バッテリー
注記:	アッセンブリフレーム横幅拡張セットを使用すると、加工スペースを最大 1900 x 1900 mm にまで拡張することができます。
機械外形寸法	幅: 1,400 mm 奥行: 1,250 mm

Features

Dimensions support surface max. 幅: 1,110 mm
高さ: 1,900 mm

Dimensions support surface min. 幅: 1,110 mm
高さ: 1,230 mm

荷重 200 kg

作業台高さ Working height (min.): 90 cm
Working height (max.): 90 cm

1パック 1 個

純質量 130 kg

総質量 148 kg

関税率番号 84279000

ETIM 9 EC002224

ETIM 8 EC002224

ECLASS 8.0 36659090

製品説明 Assembly frame 200 EN

Approvals

Explanations CE適合宣言書