

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4055.800

# Virtakiskojen työstäminen CW 120-M

Osavaltio: 14.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4055.800 - Virtakiskojen työstäminen CW 120-M

Liikuteltavan virtakiskojen työstökeskuksen avulla virtakiskoja voidaan taivuttaa, lävistää ja leikata tarkasti, nopeasti ja ergonomisesti missä tahansa työpisteessä. Integroitu tarkkuuslaser helpottaa leikkaamista ja taivuttamista.



## ominaisuudet

Tilausno	AS 4055.800
Rakenne	Sähköinen kulmamitta Taivutustela R10 Taivutusmuotti Ulkoisen 230 V -liitäntä Ulosvedettävä sivutuki pitkille kiskoille Ulkoisen hydraulikkaliitäntä melkein kaikkia työstömahdollisuuksia varten 4 kannatinrullaa (2 lukittavaa) Laatikot Integroitu hydraulikkapumppu Laserosoitin (apulaser) säteilyteho laserluokka 1 Pituusvaste, ulosvedettävä
Tuotokuvaus	Liikuteltavan virtakiskojen työstökeskuksen avulla virtakiskoja voidaan taivuttaa, lävistää ja leikata tarkasti, nopeasti ja ergonomisesti missä tahansa työpisteessä. Integroitu tarkkuuslaser helpottaa leikkaamista ja taivuttamista.
Hyödyt	Suuri taivutus- ja lävistystarkkuus Helppo säätö Joustava käyttö verstaalla
Toimitus	Virtakiskojen työstäminen liikuteltava CW 120-M Jalkakytin

# ominaisuudet

Muokattava materiaali	Kupari Alumiini
Ohje	Hyllyn pituus Z-taivutuksella on riippuvainen materiaalin vahvuudesta. Lävistämisessä myös enintään 21 x 18 mm:n pitkittäisreiät ovat mahdollisia. Pitkittäisreikätyökalut toimitusajalla Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään
Koneen mitat	Leveys: 1.380 mm Korkeus: 1.270 mm Syvyys: 945 mm
Tukipinta	Leveys: 1.211 mm Syvyys: 811 mm
Työskentelykorkeus	974 mm
Nimellisteho	2,2 kW
Nimelliskäyttöjännite	230 V, 50 Hz/60 Hz
Pituusvaste (maks.)	1 224 mm
Taivutus/sivun pituus (min.)	50 mm
Taivutuskulma (maks.)	90 °
Taivutus (maks.)	110 x 12 mm
Z-Bend (min.)	72 mm
Leikkaus (maks.)	120 x 12 mm
Stanssit (maks.)	6,6 x 21,5 mm
Stanssit/materiaalin vahvuus (maks.)	12 mm
Sallittu käyttöpaine (p. maks.)	700 bar
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	473 kg
Bruttopaino	493 kg
Tullitariffinimike	84624900

## ominaisuudet

---

ETIM 9	EC011824
ETIM 8	EC011824
ECLASS 8.0	36600804
Tuotekuvaus	CW 120 – M mobile busbar machining. The CW 120 – M mobile station is ideal for bending, punching and cutting busbars.

## Hyväksynät

---

Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus
------------	------------------------------