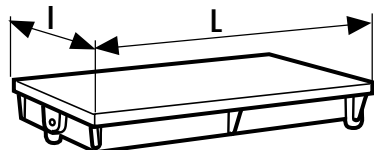
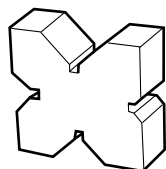


**1200.TG1**

830



L x l	
300 x 200	<b>1200.30</b>
400 x 250	<b>1200.40</b>
500 x 300	<b>1200.50</b>
600 x 400	<b>1200.60</b>



20 x 30 x 40 x 50	<b>1202.00</b>
30 x 40 x 50 x 60	<b>1202</b>

**BELGIQUE** FACOM Belgique S.A/NV  
**LUXEMBOURG** Weihoek 4  
 1930 Zaventem  
 BELGIQUE  
 ☎ : (02) 714 09 00  
 Fax : (02) 721 24 11

**DANMARK** FACOM NORDEN A/S  
**FINLAND** Navervej 16B  
**ISLAND** 7451 SUNDS  
**NORGE** DANMARK  
**SVERIGE** ☎ : (45) 97 14 44 55  
 Fax : (45) 97 14 44 66

**DEUTSCHLAND** FACOM GmbH  
 Postfach 13 22 06   
 42049 Wuppertal  
 Otto-Wells-Straße 9   
 42111 Wuppertal  
**DEUTSCHLAND**  
 ☎ : (0202) 270 63 0  
 Fax : (0202) 270 63 50

**ESPAÑA** FACOM Herramientas SRL  
**PORTUGAL** Polígono industrial de  
 Vallecas  
 C./Luis 1º, s/n-Nave 95 -  
 2ºPl.  
 28031 Madrid  
**ESPAÑA**  
 ☎ : 91 778 21 13  
 Fax : 91 778 27 53

**ITALIA** USAG Gruppo FACOM  
 Via Volta 3  
 21020 Monvalle (VA)  
**ITALIA**  
 ☎ : (0332) 790 111  
 Fax : (0332) 790 602

**NEDERLAND** FACOM Gereedschappen BV  
 Kamerlingh Onnesweg 2  
 Postbus 134  
 4130 EC Vianen  
**NEDERLAND**  
 ☎ : 31 347 362 362  
 Fax : 31 347 376 020

**SINGAPORE** FACOM Tools FAR EAST Pte  
**FAR EAST** Ltd  
 15 Scotts Road  
 Thong Teck Building #08.01.02  
 Singapore 228218  
**SINGAPORE**  
 ☎ : (65) 732 0552  
 Fax : (65) 732 5609

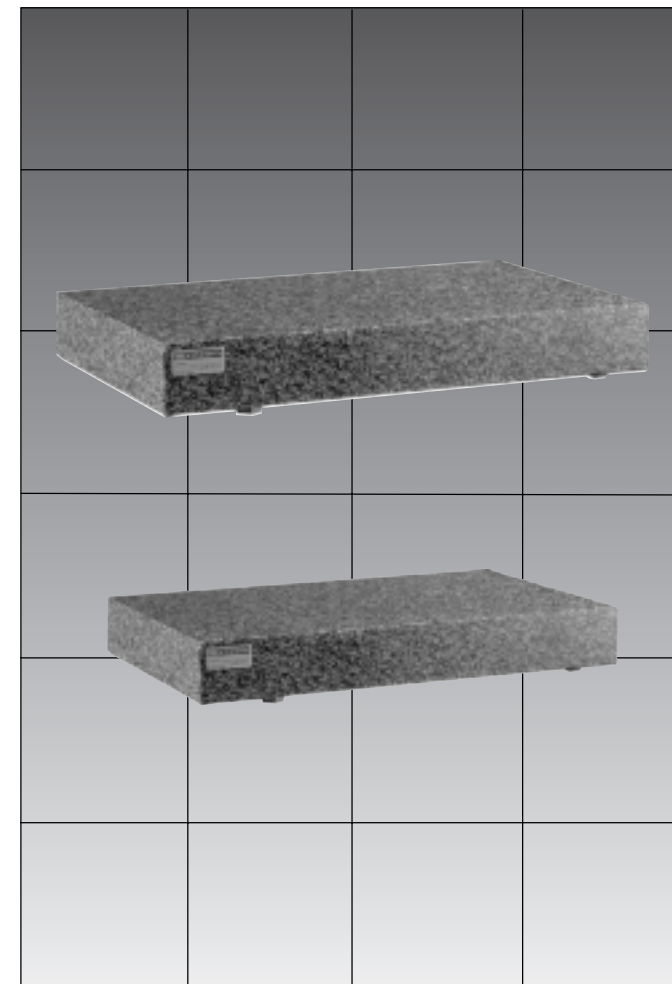
**SUISSE** FACOM S.A./AG  
 12 route Henri-Stéphan  
**ÖSTERREICH** 1762 Givisiez/Fribourg  
**MAGYAROSZAG** **SUISSE**  
**ČESKA REP.** ☎ : (4126) 466 42 42  
 Fax : (4126) 466 38 54

**UNITED KINGDOM** FACOM UK LTD  
 Churchridge Works- Walsall Road  
**EIRE** CANNOCK - STAFFORSHIRE WS11 3 JR  
**UNITED KINGDOM**  
 ☎ : (01922) 419 977  
 Fax : (01922) 418 940

**UNITED STATES** FACOM TOOLS Inc.  
 3535 West 47th Street  
 Chicago Illinois 60632  
 U.S.A.  
 ☎ : (773) 523 1307  
 Fax : (773) 523 2103

**FRANCE** Société FACOM  
 & 6-8, rue Gustave Eiffel B.P.99  
**INTERNATIONAL** 91423 Morangis cedex  
**FRANCE**  
 ☎ : 01 64 54 45 45  
 Fax : 01 69 09 60 93  
 http://www.facom.fr

**1200.G1**  
**1200.G2**



En France, pour tous renseignements techniques sur l'outillage à main,  
 téléphonez au 01 64 54 48 14



Notice d'instructions  
 Instruction manual  
 Bedienungsanleitung  
 Gebruiksaanwijzing  
 Guia de instrucciones  
 Istruzioni per l'utilizzo  
**NU-1200.G/0203**



FR

**Dimensions** —————  1200.G1 : 630 x 400 x 100 | +1%  
 1200.G2 : 800 x 500 x 130 | - 2%

**Précision:**

- Conforme à la norme ————— DIN 876-1  
 - Classe de précision 1  
 - Tolérance de planéité totale —  1200.G1 : 17 µm  
 1200.G2 : 18 µm

- Essais réalisés à 20°C  
 - Taux d'humidité relative 50 %


**Caractéristique matière:**

- Granit noir  
 - Poids spécifique ————— 3,1 kg/dm<sup>3</sup>  
 - Dureté, échelle de Mohs 70  
 - Résistance à la compression 3600 kg/cm<sup>2</sup>  
 - Coefficient de dilatation linéaire 4,67 x 10<sup>-8</sup>

D

**Abmessungen** —————  1200.G1 : 630 x 400 x 100 | +1%  
 1200.G2 : 800 x 500 x 130 | - 2%

**Messgenauigkeit:**

- Normgerecht ————— DIN 876-1  
 - Genauigkeitsklasse 1  
 - Gesamte Planheitstoleranz —  1200.G1 : 17 µm  
 1200.G2 : 18 µm

- Durchgeführte Versuche 20 °C  
 - Relative Feuchtigkeit 50 %



**Werkstoffdaten:**

- Schwarz Granit  
 - Spezifisches Gewicht ————— 3,1 kg/dm<sup>3</sup>  
 - Härte an der Mohs-Skala 70  
 - Druckfestigkeit 3600 kg/cm<sup>2</sup>  
 - Linearer Dehnungskoeffizient 4,67 x 10<sup>-8</sup>

E

**Dimensiones** —————  1200.G1 : 630 x 400 x 100 | +1%  
 1200.G2 : 800 x 500 x 130 | - 2%

**Précision:**

- Conforme a la norma ————— DIN 876-1  
 - Clase de precisión 1  
 - Tolerancia de planeidad total  1200.G1 : 17 µm  
 1200.G2 : 18 µm

- Pruebas realizadas 20°C  
 - Tasa de humedad relativa 50 %

**Características materiales:**

- Granito negro  
 - Peso específico ————— 3,1 kg/dm<sup>3</sup>  
 - Dureza ab ka escala de Mohs 70  
 - Resistencia a la compresión 3600 kg/cm<sup>2</sup>  
 - Coeficiente de dilatación lineal 4,67 x 10<sup>-8</sup>

GB

**Dimensions** —————  1200.G1 : 630 x 400 x 100 | +1%  
 1200.G2 : 800 x 500 x 130 | - 2%

**Accuracy:**

- To standard ————— DIN 876-1  
 - Precision class 1  
 - Total flatness tolerance —  1200.G1 : 17 µm  
 1200.G2 : 18 µm

- Tests conducted to 20°C  
 - Relative humidity 50 %

**Material characteristics:**

- Black granite  
 - Specific weight ————— 3,1 kg/dm<sup>3</sup>  
 - Hardness on Mohs scale 70  
 - Compressive strenght 3600 kg/cm<sup>2</sup>  
 - Linear expansion coefficient 4,67 x 10<sup>-8</sup>

NL

**Afmetingen** —————  1200.G1 : 630 x 400 x 100 | +1%  
 1200.G2 : 800 x 500 x 130 | - 2%

**Nauwkeurigheid:**

- Normering ————— DIN 876-1  
 - Nauwkeurigheidsklasse 1  
 - Total vlakheidstolerantie —  1200.G1 : 17 µm  
 1200.G2 : 18 µm

- Verrichte tests 20 °C  
 - Relatieve wochtigheidsgraad 50 %



**Materiaalspecificaties:**

- Zwart graniet  
 - Specifiek gewicht ————— 3,1 kg/dm<sup>3</sup>  
 - Hardheidschaal van Mohs 70  
 - Druksterkte 3600 kg/cm<sup>2</sup>  
 - Warmtevezettings coefficient 4,67 x 10<sup>-8</sup>

I

**Dimensioni** —————  1200.G1 : 630 x 400 x 100 | +1%  
 1200.G2 : 800 x 500 x 130 | - 2%

**Précisione:**

- Conforme alla norme ————— DIN 876-1  
 - Grado di precisione 1  
 - Tolleranza totale di planarità  1200.G1 : 17 µm  
 1200.G2 : 18 µm

- Prove eseguite 20 °C  
 - Tasso di umidità relativa 50 %

**Caratteristiche materia:**

- Granito nero  
 - Peso específico ————— 3,1 kg/dm<sup>3</sup>  
 - Durezza sulla scala di Mohs 70  
 - Resistenza alla compressione 3600 kg/cm<sup>2</sup>  
 - Coefficiente di dilatazione lineare 4,67 x 10<sup>-8</sup>