

Garant GRIDLINE

**Workstation mLevel met donkergrijs Eluplan-blad, Lengte: 1000mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	920002 1000
GTIN	4062406119294
Artikelklasse	91P

**Omschrijving****Uitvoering:**

**Workstation mLevel**, de werkplek die zich aan uw behoeften aanpast. Klassieke handmatige hoogteverstelling in een raster van 25 mm via een onderstel met fixatieschroeven; de hele werkplek wordt veresteld. Schaalverdeling van de exacte werkhoogte aan de binnenzijde van de tafel voor eenvoudige bediening.

**Kleur:**

**Onderstel** antracietgrijs, RAL 7016, **niet configureerbaar.**

**Hefkolom** geëloxeerd aluminium, **niet configureerbaar.**

**Zij- en achterwand** lichtgrijs, RAL 7035, **poedercoating, configureerbaar.**

**Technische beschrijving**

Breedte	1000 mm
Model	mLevel
Toplaag werkblad	Eluplan (kunststof), (linoleum toplaag)
Materiaal werkblad	Eluplan
Bedieningspaneel met display en geheugenfunctie	nee
Werkblad dikte	40 mm
Laagdikte	2 mm
Kleur oppervlak werkblad	donkergrijs

Serie	Workstation
Werkblad lengte	1000 mm
Hoogteverstelbereik (bovenkant werkblad) van – tot	750 - 1000 mm
Principe van de hoogteverstelling	complete opbouw
Werkblad diepte	700 mm
Hoogteverstelling traploos	nee
Oppervlak werkblad	Toplaag antistatisch, zeer slijtbestendig, middelhard, niet kleurvast
Gewicht	60 kg
Diepte	800 mm
Hoogteverstelling werkplek	750-1000 mm
Constructie-uitvoering	Constructie van stalen buis
Werkbank/tafel draagvermogen - maximale vlakverdeelde vakbelasting (op hout)	250 kg
Uitvoering hoogteverstelling	Mechanisch
Bladdikte	40 mm
Nivellering	25 mm
Kleuren	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Producttype	Werktafel

## Accessoires

Aflegbord, nuttige diepte 810 mm Geschikt voor type 1000	920211 1000
Paar rollenbanen Type 1	920212 1
Kanban basisframe voormLevel en eLevel+ Diepte 400 mm	920201 400
CPU-kast 16G Hoogte 500 mm	927335 500
Behuizing 16G met lades Hoogte / aantal lades 400/4	927300 400/4
Multifix Geschikt voor type 300	928201 300

Ladenbehuizing 24G verrijdbaar Hoogte behuizing / aantal lades 500/5 mm	927620 500/5
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 500/5	927600 500/5
Ladenbehuizing 16G verrijdbaar Hoogte behuizing mm / aantal lades 400/4	927315 400/4
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 300/2	927600 300/2
Ladenbehuizing 16G verrijdbaar Hoogte behuizing mm / aantal lades 500/4	927315 500/4
Ladenbehuizing 16G verrijdbaar Hoogte behuizing mm / aantal lades 500/3	927315 500/3
Staanders Hoogte 962 mm	928010 962
Staanders Hoogte 1362 mm	928010 1362
Staanders Hoogte 200 mm	928010 200
Behuizing 16G met lades Hoogte / aantal lades 400/3	927300 400/3
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 400/4	927600 400/4
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 200/1	927600 200/1
Ladenbehuizing 16G verrijdbaar Hoogte behuizing mm / aantal lades 500/5	927315 500/5
Behuizing 16G met lades Hoogte / aantal lades 300/3	927300 300/3
Staanders Hoogte 481 mm	928010 481
Pc-houder Type M	928753 M
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 300/3	927600 300/3
Toetsenbordlade Type 1	927341 1
Behuizing 16G met lades Hoogte / aantal lades 300/2	927300 300/2