

Garant GRIDLINE

Workstation eLevel+ met bamboeblad, Lengte: 1000mm**Bestelgegevens**

Bestelnummer	920026 1000
GTIN	4062406254940
Artikelklasse	91P

Omschrijving**Uitvoering:**

Workstation eLevel+ elektrisch traploos in hoogte verstelbaar. Hoogteverstelling met elektronisch bedieningspaneel. Bedieningspaneel met display en geheugenfunctie. Door bediening wordt de hoogte van het werkblad aangepast.

Kleur:

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

Hefkolom geëloxeerd aluminium, **niet configureerbaar.**

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

Opmerking:

- **Let bij het gebruik van behuizingen die onder het werkblad worden vastgeschroefd, op het volgende: de behuizingen mogen een maximale hoogte van 500 mm niet overschrijden.**
- **Let op: bij serieopstelling a.u.b. scheidingsplaten nr. 920350 gebruiken (beknellingsgevaar).**

De maten met .../2 zijn uitgerust met een alternatieve hefuniteit. Technische gegevens zijn vergelijkbaar met de vorige hefunits, kleine afwijkingen. Het bedieningspaneel is bij deze maten visueel anders, maar functioneel hetzelfde.

Technische beschrijving

Breedte	1000 mm
---------	---------

Hoogteverstelling traploos	ja
Hoogte met achterwand	1000 mm
Bedieningspaneel met display en geheugenfunctie	ja
Serie	Workstation
Principe van de hoogteverstelling	alleen met werkblad
Gewicht	78 kg
Materiaal werkblad	Bamboe
Model	eLevel+
Werkblad lengte	1000 mm
Hoogteverstelbereik (bovenkant werkblad) van – tot	700 - 1000 mm
Diepte	800 mm
Werkblad dikte	50 mm
Werkblad diepte	700 mm
Stekkertype ingang	F
Nominale spanning	250 V
Hoogteverstelling werkplek	700-1000 mm
Constructie-uitvoering	Constructie van stalen buis
Werkbank/tafel draagvermogen - maximale vlakverdeelde vakbelasting (op hout)	250 kg
Uitvoering hoogteverstelling	elektrisch
Bladdikte	50 mm
Nivellering	25 mm
Kleuren	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Producttype	Werktafel

Accessoires

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 481 mm	928010 481
Ladenbehuizing 16G verrijdbaar Hoogte behuizing mm / aantal lades 400/4	927315 400/4
Behuizing 16G met lades Hoogte / aantal lades 400/4	927300 400/4
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 200/1	927600 200/1
Behuizing 16G met lades Hoogte / aantal lades 300/3	927300 300/3
Scheidingsplaat voor Workstation Geschikt voor workstationdiepte 800 mm	920350 800
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 300/2	927600 300/2
Ladenbehuizing 24G verrijdbaar Hoogte behuizing / aantal lades 500/5 mm	927620 500/5
Behuizing 16G met lades Hoogte / aantal lades 400/3	927300 400/3
Staanders Hoogte 1362 mm	928010 1362
Ladenbehuizing 16G verrijdbaar Hoogte behuizing mm / aantal lades 500/5	927315 500/5
CPU-kast 16G Hoogte 500 mm	927335 500
Behuizing 16G met lades Hoogte / aantal lades 300/2	927300 300/2
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 400/4	927600 400/4
Staanders Hoogte 962 mm	928010 962
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 300/3	927600 300/3
Staanders Hoogte 200 mm	928010 200
Behuizing 24G met lades Hoogte / aantal lades 500/5	927600 500/5
Multifix Geschikt voor type 300	928201 300
Pc-houder Type M	928753 M
Toetsenbordlade Type 1	927341 1