



Bestelnummer	Buitenafmetingen (bxdxh)	Binnenafmetingen (bxdxh)
AG13800	590x750x380mm	510x530x320mm
AG13801	510x770x460mm	450x500x400mm
AG13802	580x770x480mm	520x500x420mm
AG13803	610x820x460mm	550x600x400mm
AG13804	580x820x660mm	520x600x600mm
AG13805	720x920x520mm	660x700x460mm
AG13810	Fijnstof filter	
AG10360	Printer onderstel	

Beschermt de mens tegen schadelijke tonerstof!

Printers en copiers zijn niet meer weg te denken op kantoor. Toch heeft de één meer kans op blootstelling aan schadelijke tonerstof of andere stoffen die door deze apparaten worden geproduceerd. Bijvoorbeeld: stikstofdioxide (NO₂), tonerpoeder, dat soms deeltjes zware metalen kan bevatten zoals kwik, kobalt en nikkel, gechloreerde koolstofverbindingen, papierstof en vluchtige organische stoffen zoals benzeen, styreen en toluen. Een aantal van deze stoffen kan hinder veroorzaken, en in sommige gevallen ook schade aan de gezondheid van werknemers, die zich in de nabijheid van kantoorapparatuur bevinden (astma en huidallergie). De inzet van een tonerstofwerende laserprinterkasten bewerkstelligt een duidelijke afname van de schadelijke uitstoot. En kan er een verbetering van het werkklimaat bereikt worden.

Specificaties

- De wanden zijn vervaardigd van 20mm MDF met krasvaste melamine in de kleur: lichtgrijs (RAL7035)
- Getint acryldeksel met draagframe en gasdrukveren
- Een fluisterstille ventilator op de achterzijde (35 dB(A), 93m³/h) voor uitgaande lucht met een vervangbare "Dexwet" fijnstoffilter gereinigd. Aanbevolen te wisselen na 9 maanden of 70.000 afdrucken
- Luchtaanvoer rooster aan de zijkant
- Verlichte centraal schakelaar voor printer en ventilator
- CEE aansluitkabel en stekkeraansluiting op de achterzijde
- Kabeldoorvoer Ø 80mm op de achterzijde van de kast.
- Kleur RAL7035 lichtgrijs.
- Wordt gemonteerd geleverd in export verpakking
- Bestelnummer: zie tabel
- Opties:
Dexwet tonerstoffilter . Bestelnummer AG13810
Printer onderstel. Bestelnummer AG10360

Note: Voor het juiste model meet U de breedte, diepte en hoogte van de printer en dient U rekening gehouden te worden met stekkers, kabels en uitstekende delen. Neem vervolgens een toeslag van 100mm in de breedte, 100mm in de diepte en 70mm in de hoogte en kies het juiste model.