



Geluiddempende kap voor barcode & etiketten printers

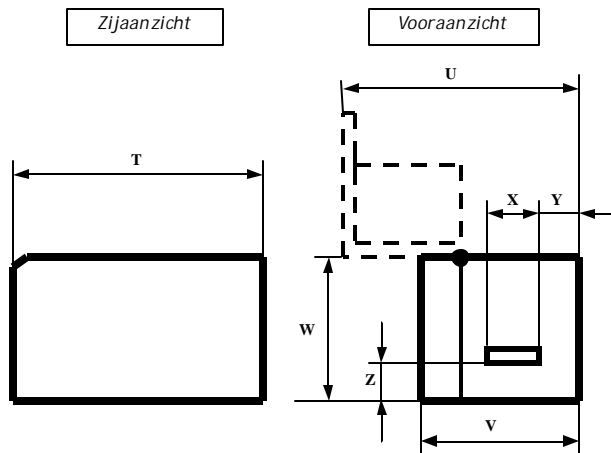
Labelprinters zijn gevoelig voor stof en mechanische inwerkingen. Vooral wanneer zij opgesteld zijn in werkplaatsen, magazijnen en expeditie omgevingen. Voor duurzaam gebruik is het raadzaam de labelprinters te beschermen. Worden etikettenprinters geplaatst in een kantooromgeving kan het afsnijmechanisme en het labeltransport het nodige lawaai maken, dat snel op de zenuwen gaat werken van de medewerkers.

Alle geluiddempende kappen voor labelprinters worden op maat gemaakt. Vul onderstaande matrix in met naam, model nummer en maatvoeringen van de printer en wij maken u een passende aanbieding.

Fax de ingevulde informatie naar: +31 343 477600

Specificaties

- De wanden zijn vervaardigd van 20mm MDF met krasvaste melamine in de kleur: lichtgrijs (RAL7035)
- 25mm geluiddempende foam aan de binnenzijde
- Getint acryl deksel met draagframe en gasdrukveren, kan op elke gewenste stand worden ingesteld tot geheel verticaal tbv het openen van het deksel van de printer bij vervanging van labels
- Links draaiende acryl deur met etiketten uitvoeropening
- Aangezogen lucht wordt door een vervangbare stoffilter gereinigd
- Voorzien van een fluisterstille ventilator voor aanvoer van lucht (daardoor ontstaat een overdruk)
- Een verlichte centraal schakelaar aan de buitenzijde voor ventilator en labelprinter
- Zelfsluitende kabeldoorvoer aan de achterzijde
- Stekker aansluiting voor printer en ventilator
- Afmetingen op aanvraag
- Optioneel leverbaar: printer/kap onderstel op 4 zwenkwielen, waarvan 2 geremd.



	Omschrijving	Maten in mm
T	Diepte van de printer	
U	Totale breedte bij geheel geopende deksel van de printer	
V	Breedte van de printer bij gesloten deksel	
W	Hoogte van de printer bij gesloten deksel	
X	Breedte etikettenuitvoer	
Y	Afstand etikettenuitvoer vanaf rechts	
Z	Afstand etikettenuitvoer vanaf onderzijde	

Verpakking; neutraal

OEM nummer: AG16400

Type	Aantal	Gewicht (kg)	Afmetingen (bx dxh)	REF.doos
Printerkap	1	35.00		16.400
Onderstel	1	17.00		10.340