

Snijden, Freezen & Rillen

Snijden, freezezen, boren en rillen van tal van materialen en diktes

AFWERKING & SIGN



Aanleverspecificaties bestanden

- Voor alle combinaties van printen en afwerken met de Zund gelden steeds ook de specificaties van de betreffende printer.
- Alle digitale bestanden die aangeleverd worden, dienen geschikt te zijn voor Mac.
- Bestanden die op een PC opgemaakt zijn, moeten hiermee compatibel zijn.
- De digitale bestanden moeten voorzien zijn van een uitdraai (kleur of zwart/wit) met aanduiding van de maten.
- Naargelang de gevraagde afwerking zorg er voor dat aflopende beelden en lijnwerk minstens 3mm aflopend zijn

Software Formaten

Adobe Photoshop CE (of lager) TIFF, EPS (geen compressie, geen layers) enkel voor print ± snijden/freezen op het uitknippad
 Adobe Illustrator CE (of lager) Illustrator-eps (teksten in contouren) alle bestanden voor belettering, snijden en freezezen.
 Quark-X-Press 6.0 XPress-doc enkel opmaken die uitgesneden of gefreesd dienen te worden vergezeld van een pad uit illustrator

Media

- De meest toegankelijke dragers zijn CD en DVD.
- Als de bestanden kleiner zijn dan 5 MB, kunt u ze mailen naar info@whitelight.be. Dit geldt echter alleen voor Illustrator-EPS bestanden. Verifier steeds telefonisch of uw files zijn aangekomen.
- FTP (via internet) steeds eerst bellen voor login gegevens.

Kleurenbeheer

- voor signmaking (belettering) kan u steeds beroep doen op onze stalenfolder om de meest geschikte kleur te bepalen

Beelden

- Beelden die dienen uitgesneden te worden moeten steeds voorzien zijn van een uitknippad

Maten

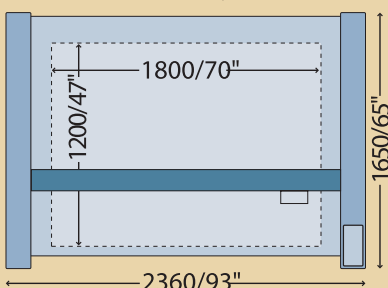
- Zowel panelen als roll to roll materialen kunnen verwerkt worden met daarbij enkel een beperking in de breedte van de machine op 1800mm en afhankelijk van de materiaalkeuze.
- Bij de maximale breedte van materialen dient steeds rekening gehouden met de snijtekens die door White Light dienen geplaatst te worden met een verlies rondom het onderwerp van ca 30mm.
- Bij maatvoering kunnen veel fouten of vergissingen worden gemaakt (met name het omkeren van de breedte x de hoogte). U doet er verstandig aan een fax of tekening te sturen met een eenvoudige schets van het werkstuk.
- De klant blijft altijd verantwoordelijk voor de opgegeven maten.

Archiveren

- White Light bewaart opdrachten maximaal voor 1 maand na opdrachtdatum, daarna worden de bestanden verwijderd uit het archief.

Wat niet?

- Microsoft WORD, POWERPOINT, EXCEL zijn **GEEN** opmaakprogramma's, wij kunnen geen prints maken vanaf deze files



Snijden, Freezen & Rillen

Snijden, freezezen, boren en rillen van tal van materialen en diktes

AFWERKING & SIGN



Tools:

cutting, routing, creasing...

...drawing, punching, perforating, etc.
Choose your individual combination from the selection of Zünd tool heads. All tool heads can be fitted to any current cutter model and retrofitting of existing installations is also possible.
For digital printing and laser cutting solutions ask for detailed information.



Type	Tool heads	Description	Suitable for					Typical materials														Application															
			Cutting	Kisscut/die cut	Drawing	Routing/engraving	Punching	Creasing	Vinyls	Decals/stickers	Reflective foils	Membrane switch	Hard foam	Acrylic panels	Plastic boards	Display boards (Kapa)	Paper	Folding carton	Corrugated board	Rubber ejection	Rubber sheets	Wood	Gasket materials	Aluminium	Leather	Apparel fabrics	Upholstery fabrics	Non wovens	Foamed material	Technical textiles	Carpets	Graphic industry	Packaging	Textile	Leather	Mountmaker	
Tool heads with servo-controlled Z-axis		Tz-T-P Multiple cutting head with two Z-axis controlled tangential modules and pen module.	XXX		X			XXXX							XXXX				X		X			XXXXXXXXXX									XXXX				
		Rz-P 3-D milling head with Z-axis controlled routing module and pen module. With 450 W high frequency milling spindle.			XX								XXX								X		X								X		XX				
Optical Registration Systems		CCD-camera Automatic registration for precise cutting of printed materials.																																	XXX	X	

Materialen:

Zoals vermeld in bovengaannde tabel, de materialen moeten dmv de vacuum tafel aangezogen kunnen worden. (alle poreuze materialen zoals stoffen zonder schutblad e.d. kunnen dus niet verwerkt worden)
Voor materialen niet vermeld in de tabel kan u steeds contact opnemen om de mogelijkheden te bespreken.

Maximale dikte:

Snijden als freezezen zijn beperkt in de eerste plaats door de machine (max 36mm) en in de tweede plaats door het materiaal, enkele voorbeelden:

- Snijden: -papier
-karton
-duratrans
-kadapak t.e.m. 10 mm
-sticker
-bache

- Freezen: -alubond
-hout
-pvc 5 t.e.m. 10mm
-aluminium
-plexi

