

È' come se la vostra stessa sega prendesse le misure da sola...

InnoDraw

Misurazioni Elettroniche e Sistema di Disegni Computerizzati

Guadagnando un completo controllo della vostra linea di produzione, usando una completa soluzione digitale della INNODRAW.

Incrementate la vostra produttività e intensificate la sua qualità totale con le complete soluzioni digitali della INNODRAW.

La INNODRAW integra la facilità dell'uso del MISURATORE ELETTRONICO LASER con la versatilità della programmazione (*software*) ELCAD, eliminando la necessità di carta e matita nonché di tavolette, aumentando l'accuratezza e la flessibilità.



מדידות
InnoDraw™

InnoDraw™

44, Yad-Habanim St., Petach-Tikva, 49377, Israel

Tel: +972 (3) 922-0136 Fax: +972 (3) 908-0021

email: sales@innodraw.com

INNODRAW, il MISURATORE ELETTRONICO LASER con il sistema di programmazione (software) ELCAD, presenta e fornisce un soluzione rapida, affidabile e accurata per misurare i vani della cucina e della stanza da bagno e per fabbricare e installare i mobili e gli impianti desiderati.

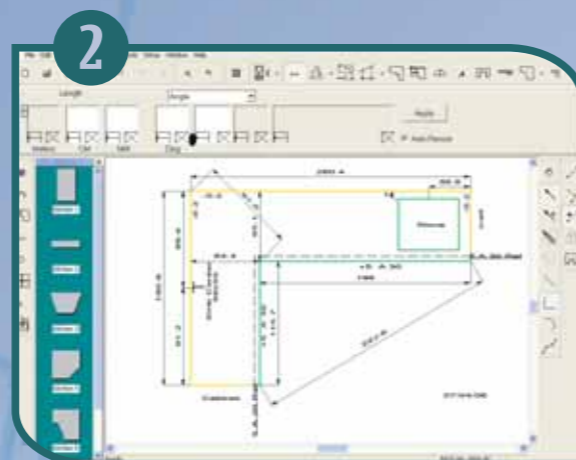
INNODRAW e ELCAD rendono il processo totalmente digitale, eliminando la necessità di carta e matita nonché di tavolette.

I vantaggi della INNODRAW

- Misure accurate- elimina sbagli e errori di produzione.
- Rapida elaborazione- aumenta la produttività di misurazione della persona.
- Il programma (*software*) ELCAD possiede tutte le caratteristiche necessarie per completare la programmazione pre-produzione, quali: sistemare la collocazione del lavandino, inserire le giunture ed i profilati degli orli, degli impianti da appendere ecc.
- Non c'è bisogno di altre applicazioni CAD con capacità aggiuntive. ELCAD può comunicare con una vasta gamma di Macchine da Taglio, utilizzando il formato DXF già comunemente accettato.
- Procedura di verifica delle misure già inserita, per garantire la massima accuratezza.
- Il disegno elettronico può essere scaricato direttamente nella macchina di produzione.
- Elimina la possibile confusione fra le misure prese dal cliente stesso e le misure del Misuratore Laser e aumenta la fiducia del cliente.
- Il sistema può essere adattato alle esigenze specifiche del cliente nonché a differenti tipi di macchine.
- Raccolta di Dati- Usando i moduli computerizzati già inseriti, si può raccogliere informazioni aggiuntive riguardo lo specifico progetto nonché altre informazioni di valore
- Il sistema INNODRAW è facile a imparare e semplice a operare.



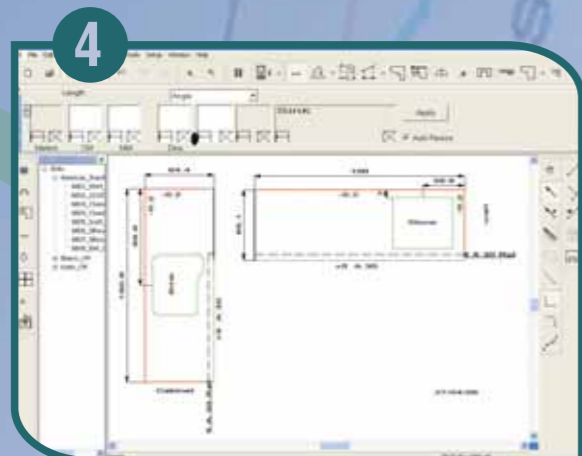
1 La persona adibita a prendere le misure usa il Sistema Laser INNODRAW con la facile procedura di puntare e cliccare.



2 Il disegno elettronico computerizzato viene disegnato dal programma (software) ELCAD in alcuni secondi ed è pronto per essere inviato alla fabbrica.



3 Il disegno elettronico computerizzato arrivato in fabbrica, viene pre-elaborato per inserire le giunture e i profili degli orli e sistemare i tagli per i lavandini, il forno ecc.



4 Il disegno elettronico computerizzato è pronto per entrare in produzione.



5 Il disegno elettronico computerizzato viene scaricato (downloaded) nella macchina tagliatrice.

La macchina tagliatrice può essere di 3 tipi:

- Tagliatrice a Sega
- Tagliatrice a Getto-Acqua
- CNC



6 Taglio dei mobili e degli impianti in conformità con le istruzioni del disegno elettronico computerizzato.



7 I mobili e gli impianti installati

