

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.[OK](#)[Details](#)

Adresse	Standards Design Group, Inc. 8012 Ithaca, Ste.8 Lubbock, TX 79423
Pays	Etats Unis
Etat	Texas

PRODUITS OU MACHINES

Window Glass Design 2004 program performs all the computations required to design glass according to ASTM E1300-94 through ASTM E1300-03 "Standard Practice for Determining the Load Resistance of glass in Buildings". It comes in three editions, Deluxe, Standard and Basic. Blast Resistant Glazing Design 2003 software enables the user to size rectangular laminated glass and insulating glass constructed with at least one laminated glass lite to resist user-specified explosive threats. Wind Load on Structure 2002 performs all the wind load computations in ASCE 7-02 and ASCE 7-98, Section 6. The software allows the user to "build" structures within the system (buildings, signs, chimneys, tanks, and other structures). It provides basic wind speeds from a built-in version of the wind speed map or allows the user to enter a wind speed. It provides for input of topographic features. It allows the user to have different exposures for different wind directions. It has numerous specialty calculators.

Company Profile of **Standards Design Group, Inc.**

A service of glassglobal.com, an affiliate of **glassglobal group**.

Les informations publiées sur ce document sont soumises au droit d'auteur et appartiennent à la société en question resp. à la source des adresses. Tous les droits sont réservés expressément. N'importe quel utilisateur qui accède à un tel matériel peut faire ainsi seulement pour sa propre utilisation personnelle, et l'usage d'un tel matériel est au risque unique de l'utilisateur. La redistribution ou toute autre exploitation commerciale des adresses est expressément interdite. Là où une adresse est fournie par un tiers, chaque utilisateur accepte d'observer et être lié par les limites spécifiques de l'utilisation. Glass Global ne représente ou n'approuve pas l'exactitude ou la fiabilité d'aucune des informations citées dans les adresses ou pages externes auxquelles l'on se réfère ici. www.glassglobal.com - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH