



ISO 9001-2000

مصنع نافا للمنتجات الهندسية  
NAFA ENGINEERING PRODUCTS FACTORY



## مصدات الرياح والتحكم في زحف الرمال WINDBREAK AND SAND CONTROL

NAFA Engineering Products Factory design, fabricate, and erect structures and specially designed net for sand movement control, and different types of wind break and dazzle barriers.

يقوم مصنع نافا للمنتجات الهندسية بتصميم وتصنيع وتركيب الهياكل والشبكات المصممة خصيصاً للتحكم في زحف الرمال بالإضافة الى الأنواع المختلفة من مصدات الرياح وحواجز غير عاكسة للإضاءة.

مصدات الرياح والتحكم في زحف الرمال  
Windbreak & Sand Control



حواجز الحماية من الثلوج  
Snow Protection Fences

المصنع: الرياض - المدينة الصناعية الثانية - ص.ب ٦٢٨٨٧ الرياض ١١٥٩٥ - هاتف : ٤٩٨١٠٩٠ - فاكس : ٤٩٨٤٣٣٦  
المركز الرئيسي : مبنى نافا - ٥٣٦ شارع التخصصي - ص.ب ٢٣٠٠٩٩ الرياض ١١٣٢١ - المملكة العربية السعودية - تلفون ٤٧٠٨٨٨٨ - فاكس ٤٧٠٨٨٥٥ أو الرقم المجاني ٨٠٠١٢٤٦٣٣٢ (هاتف/فاكس)  
الفروع: الرياض - جدة - الدمام - أبها - الجوف - القصيم - الخرج - حائل - تبوك - نجران - واشنطن - لندن - القاهرة - بغداد - الخرطوم

Factory : Riyadh - 2nd Industrial City - P.O.Box 62887 Riyadh 11595 - Tel.: 4981090 - Fax: 4984336

Head Office: NAFA Building - 536 Takhassosy St., P. O. Box 230099 Riyadh 11321, Kingdom of Saudi Arabia, Tel.: 4708888, Fax: 4708855

Branches: Riyadh, Jeddah, Dammam, Abha, Al-Jouf, al-Qassim, Al-Kharj, Hail, Tabuk, Najran, Washington, London, Cairo, Baghdad, Khartoum

Dial toll free: 800-124-6232 (Tel. / Fax)

E-Mail: mwf@nafa.net

Web site: www.nafa.net

DISTRIBUTOR:



الموزع :



# مصدات الرياح والتحكم في زحف الرمال

## WINDBREAK AND SAND CONTROL



Windbreak net for the protection agricultural and building projects

مصدات الرياح لحماية المشاريع الزراعية ومشاريع المباني



مصدات الرياح (الحواجز) لحماية الأشجار الصغيرة  
Windbreak net (fencing) for the protection of young trees etc.



حواجز غير عاكسة للضوء للسلامة في الطرق  
Net Anti Dazzle Barrier, Road Safety Barrier



حماية اللوحات وحجب الإنشاءات  
Sign Board protection and structure concealment



سور صد الرياح  
Wind Break Fencing