



ACERO BUILDING SYSTEMS

Acero Building Systems (Acero), se estableció en Dubai en los Emiratos Árabes Unidos con su oficina y planta en Jebel Ali.

Acero ofrece soluciones totales para edificios de acero personalizados utilizando software de ingeniería reconocido internacionalmente y equipos de producción avanzados, atendiendo al mercado global.

Acero diseña, fabrica y suministra soluciones constructivas que incluyen Pre-Engineered Buildings (PEB) y estructuras laminadas en caliente, sistemas de estanterías y porta cabinas con todos los accesorios necesarios.

Acero es administrado por un equipo de profesionales con experiencia en la industria de estructuras metálicas tanto en construcciones con perfiles laminados como Pre-Engineered Buildings (PEB) con un histórico comprobado de diseño, fabricación y entrega exitosa de más de 50,000 edificios de acero en más de 100 países alrededor del mundo. Algunas aplicaciones eficientes incluyen (pero no se limitan a):

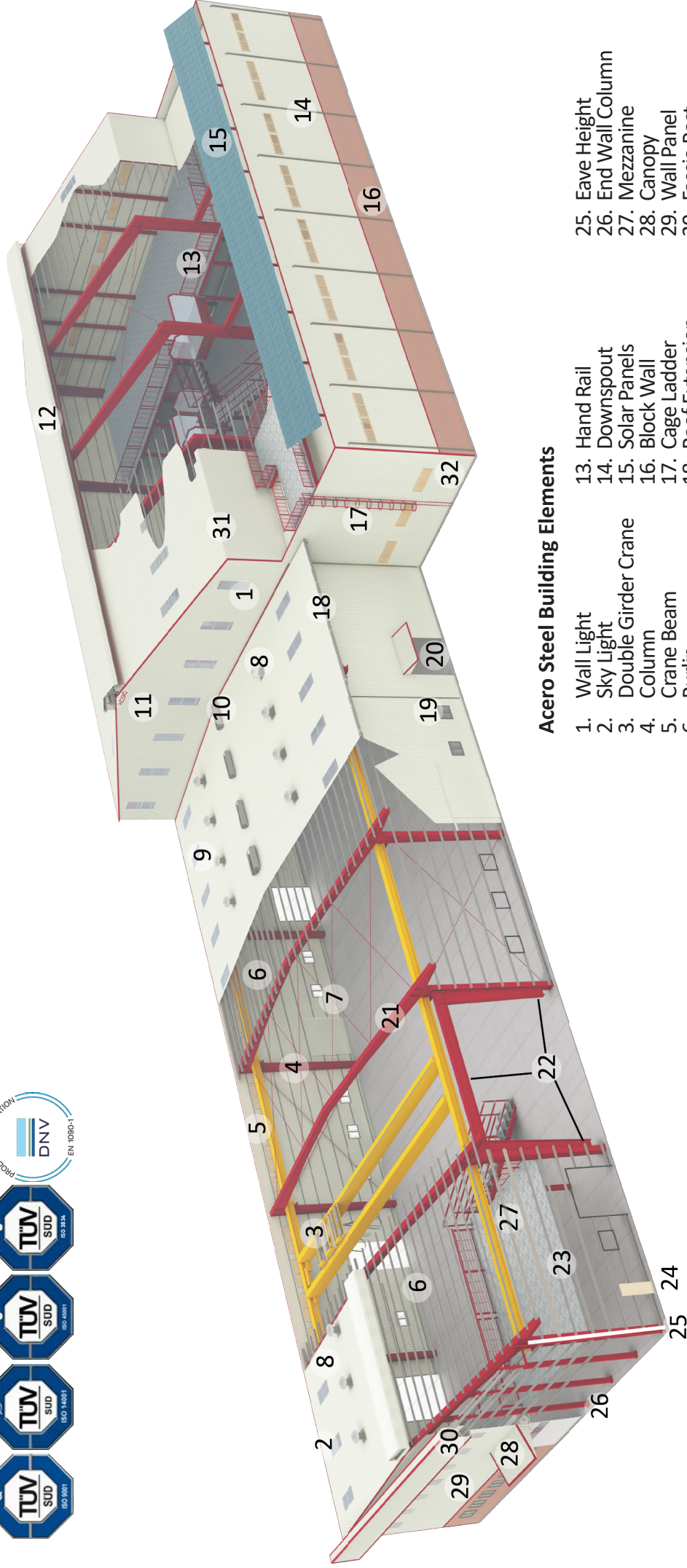
- | | | |
|---------------------------|-------------------------|----------------------|
| Almacenes | Hangares de aviones | Cámaras Frigoríficas |
| Plantas de desalinización | Centros de distribución | Salas de exposición |
| Edificios de fábrica | Hospitales de campaña | Plantas de energía |
| Sistemas de estanterías | Talleres de trabajo | Refinerías |
| Centros comerciales | Salas de exposición | Acerías |

Envíe sus consultas sales@acero.ae para recibir su oferta personalizada incluyendo planos preliminares, términos técnicos y comerciales.





Steel Building Model



Acero Steel Building Elements

- | | | |
|------------------------|-------------------------|---------------------|
| 1. Wall Light | 13. Hand Rail | 25. Eave Height |
| 2. Sky Light | 14. Downspout | 26. End Wall Column |
| 3. Double Girder Crane | 15. Solar Panels | 27. Mezzanine |
| 4. Column | 16. Block Wall | 28. Canopy |
| 5. Crane Beam | 17. Cage Ladder | 29. Wall Panel |
| 6. Purlin | 18. Roof Extension | 30. Fascia Post |
| 7. Bracing | 19. Window | 31. Curved Eave |
| 8. Roof Panel | 20. Double Sliding Door | 32. Louvre |
| 9. Power Ventilator | 21. Rafter | |
| 10. Ridge Vent | 22. Portal Bracing | |
| 11. Peak Sign | 23. Girt | |
| 12. Roof Monitor | 24. Personnel Door | |