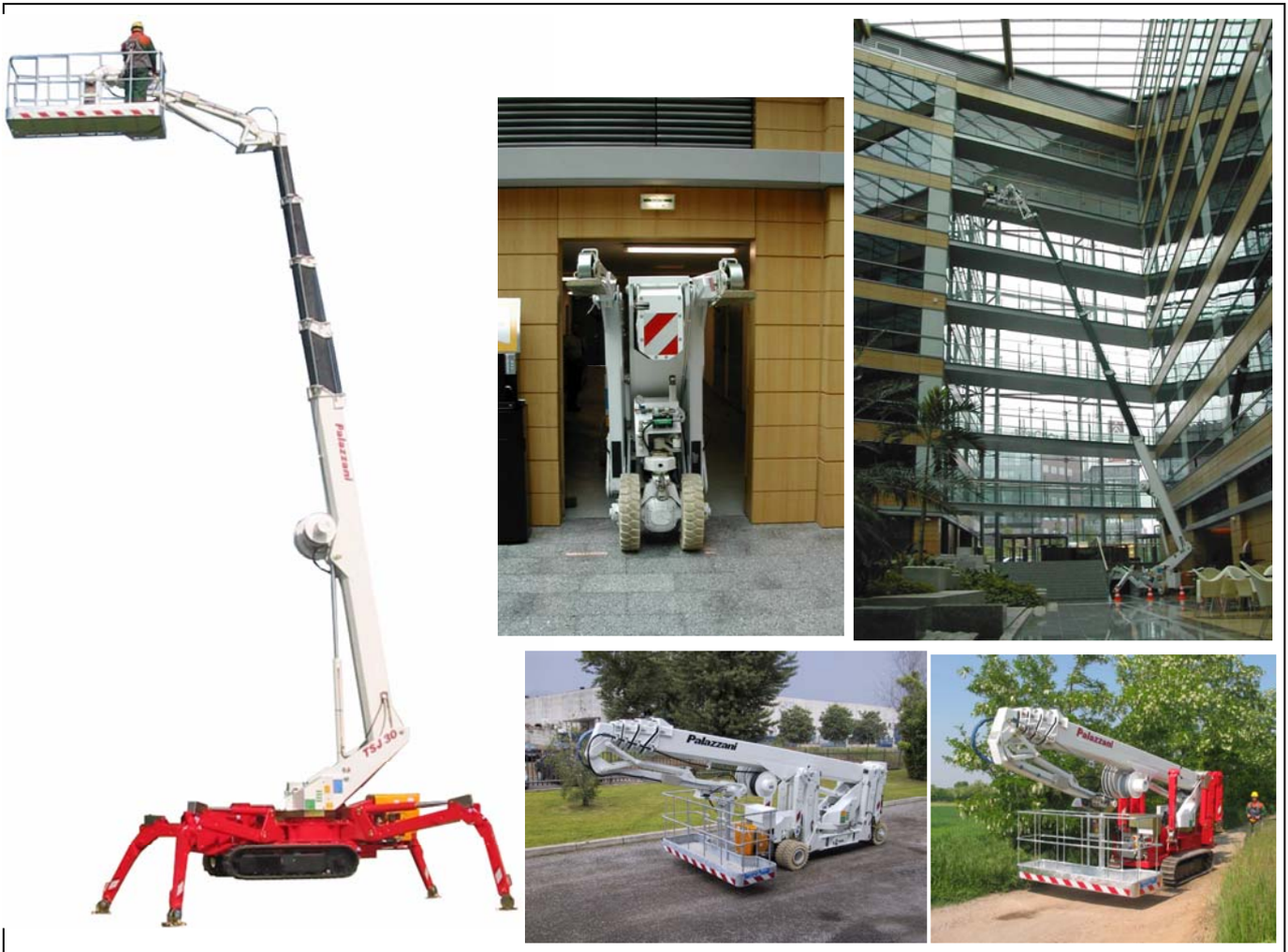


# Ragno

## RAGNO TSJ 30



Disponibile su cingoli, o su ruote, è il "Ragno" classico, con i piedi ad articolazione variabile, che consentono innumerevoli stabilizzazioni, soprattutto negli spazi stretti e sulle forti pendenze

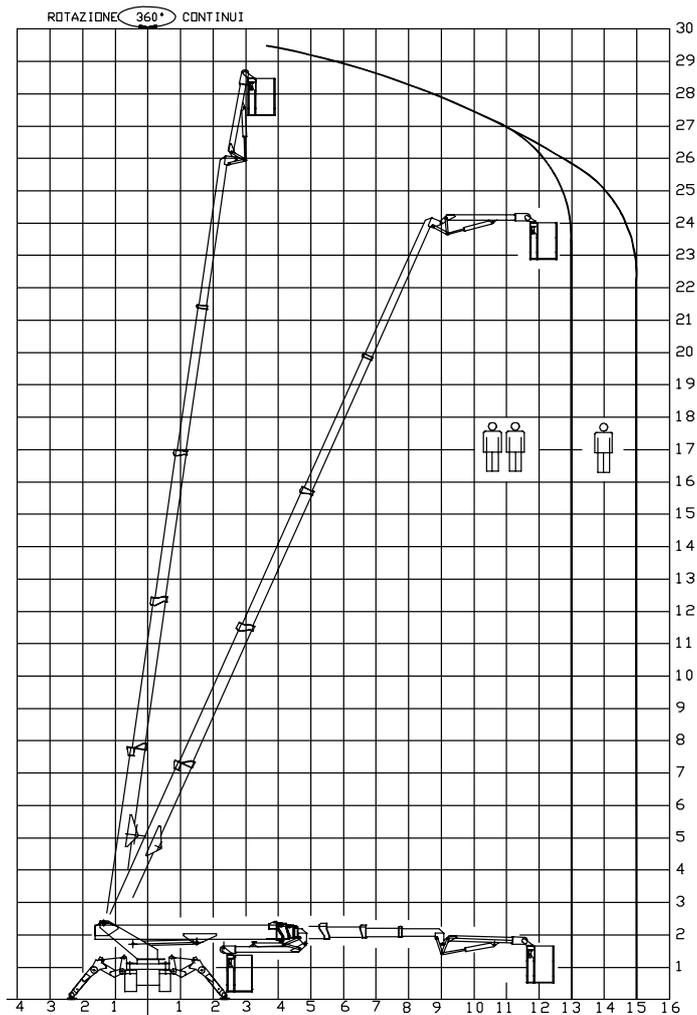
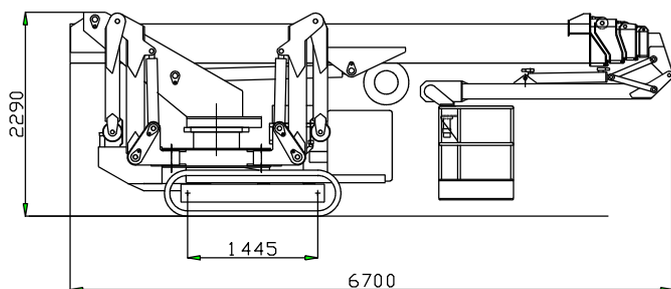
Compatto e maneggevole, si sposta agevolmente su qualunque terreno e può passare anche attraverso varchi ridottissimi

Ha una eccellente agilità aerea anche alle altezze intermedie, grazie al braccio telescopico multi-sfilo a 5 elementi e al jib superiore articolato. Inoltre, la struttura rigida e robusta consente posizionamenti stabili a qualunque quota e l'utilizzo di navicelle aeree di grandi dimensioni

Più di un migliaio di esemplari, in servizio in Italia e all'estero, sono la migliore garanzia della affidabilità e della efficienza di questo modello

# RAGNO TSJ 30

## RAGNO TSJ 30/C (VERSIONE CINGOLATA)



|  |                            |
|--|----------------------------|
| <b>MODELLO</b>   | <b>RAGNO TSJ 30/C</b>      |
| <b>MOTORE DIESEL</b>   | <b>20KW</b>                |
| <b>MOTORE ELETTRICO</b>  | <b>220V-2,2KW MONOFASE</b> |
| <b>TRAZIONE OLEODINAMICA INTEGRALE SU</b>                          | <b>CINGOLI IN GOMMA</b>    |
| <b>VELOCITA' MAX. APPROX.</b>                                      | <b>2 KMH</b>               |
| <b>PENDENZA MAX. APPROX</b>  | <b>40%</b>                 |
| <b>ROTAZIONE TORRETTA</b>  | <b>360° CONTINUI</b>       |
| <b>NAVICELLE AEREE INTERCAMBIABILI (DIMENSIONI MAX)</b>            | <b>2.400 X 800 MM</b>      |
| <b>ROTAZIONE DELLA NAVICELLA</b>                                   | <b>80° + 80°</b>           |
| <b>PORTATA UTILE</b>   | <b>120 \ 200 KG</b>        |
| <b>STABILIZZATORI AD ARTICOLAZIONE VARIABILE</b>                   | <b>90° - 110°</b>          |
| <b>STABILIZZAZIONE A GEOMETRIA VARIABILE, CON LARGHEZZA MINIMA</b> | <b>2.950 MM</b>            |
| <b>PENDENZA RECUPERABILE DAGLI STABILIZZATORI</b>                  | <b>39%</b>                 |
| <b>POSSIBILITA' DI AUTOCARICAMENTO SU CASSONI DI ALTEZZA MAX</b>   | <b>1.300-1.500 MM</b>      |
| <b>LARGHEZZA MINIMA (SENZA NAVICELLA AEREA)</b>                    | <b>1.500 MM</b>            |
| <b>PESO</b>  | <b>6.000 KG</b>            |
| <b>PRESSIONE MAX. AL SUOLO DI UNO STABILIZZATORE</b>               | <b>2.650 KG</b>            |
| <b>VERRICELLO ELETTRICO INTERCAMBIABILE CON LA NAVICELLA AEREA</b> | <b>PORTATA MAX 200 KG</b>  |
|  |                            |
|  |                            |