



INVESTA

KONSTRUKCJE WOLNOSTOJĄCE ZAKOPYWANE W GRUNCIE



- Całość konstrukcji wykonana z aluminium w stopie 6063 T6 - brak powłoki antykorozyjnej. Odporność na korozję stanowi samo aluminium.
- Systemy jednopodporowe oraz dwupodporowe
- Układ paneli pionowy oraz poziomy
- Możliwość stosowania modułów bifacjalnych, typu szkło-szkło
- Możliwość anodowania lub lakierowania
- Stabilizacja konstrukcji przy użyciu systemu stężeń
- Śruby sprężane HV, ocynkowane ogniowo, umożliwiające poprawne wykonanie połączeń z otworami podłużnymi
- Stabilizujący system „łap” zapobiegający przemieszczeniu się konstrukcji w pionie i w poziomie
- Waga konstrukcji, jak również jej elementów składowych wykonanych z aluminium, w zdecydowany sposób poprawiają komfort oraz szybkość pracy instalatorów.
- Produkcja własna

ISO 9001



**POLSKI PRODUCENT
Z PONAD 20 LETNIM DOŚWIADCZENIEM
W ZAKRESIE OBRÓBK
STALI NIERDZEWNYCH | ALUMINIUM.**



INVESTA

KONSTRUKCJE WOLNOSTOJĄCE ZABIJANE W GRUNT



- Całość konstrukcji wykonana z aluminium w stopie 6063 T66 oraz 5754 - brak powłoki antykorozyjnej. Odporność na korozję stanowi samo aluminium.
- Systemy jednopodporowe oraz dwupodporowe
- Układ paneli pionowy oraz poziomy
- Możliwość stosowania modułów bifacjalnych, typu szkło-szkło
- Stabilizacja konstrukcji przy użyciu systemu stężeń
- Śruby sprężane HV, ocynkowane ogniowo, umożliwiające poprawne wykonanie połączeń z otworami podłużnymi
- Waga konstrukcji, jak również jej elementów składowych wykonanych z aluminium, w zdecydowany sposób poprawiają komfort oraz szybkość pracy instalatorów.
- Możliwość anodowania lub lakierowania
- Produkcja własna

ISO 9001



**POLSKI PRODUCENT
Z PONAD 20 LETNIM DOŚWIADCZENIEM
W ZAKRESIE OBRÓBKI
STALI NIERDZEWNYCH | ALUMINIUM.**