



Warunki dostawy i montażu kabin RF

Warunki dostawy

Podane ceny są cenami netto. O ile w ofercie nie zaznaczono inaczej, nasza oferta pozostaje ważna przez trzy miesiące od daty wyceny. Jest on obliczany na podstawie podanych danych przedmiotu. Obrazy w cytacie służą jedynie jako przykład. W przypadku specyfikacji materiałowej w ofercie zastrzegamy sobie prawo do zmian bez wcześniejszego powiadomienia.

Aby zagwarantować gotowość montażową ekipy montażowej, datę rozpoczęcia instalacji należy uzgodnić z co najmniej 2-tygodniowym wyprzedzeniem. W zależności od miejsca instalacji (formalności wizowe itp.) wymagane ramy czasowe mogą się znacznie różnić.

Instalacja na miejscu zostanie przeprowadzona w jednej nieprzerwanej operacji. Procedura odbioru zostanie przeprowadzona po zainstalowaniu kabiny, niezależnie od dostawy systemu MRI.

Okres gwarancji podany jest każdorazowo na ofercie. Podstawowe wyłączone z gwarancji są źródła światła i sprężyny stykowe. Gwarancja na zamek drzwi i ruchome części drzwi z napędem elektrycznym wynosi 1 rok.

O ile w ofercie nie zaznaczono inaczej, nasze warunki płatności to: Netto w ciągu 30 dni od akceptacji i faktury końcowej. W przypadku niewywiązania się ze zobowiązań jesteśmy uprawnieni do naliczenia kosztów i stóp procentowych, które byłyby odpowiednie dla niepokrytych kredytów przez banki. O ile w ofercie nie zaznaczono inaczej, płatność dokonywana jest w €. Przeniesienie własności towaru podlega całkowitej opłacie.

Koszty odprawy celnej ponosi nabywca (d+t). Koszty odprawy importowej, przeładunku, transportu lokalnego i reeksportu narzędzi instalacyjnych i przyrządów pomiarowych ponosi nabywca. Sędem właściwym jest sąd we Frankfurcie. Cytat ten znajduje się w najnowszym wydaniu niemieckiego prawa handlowego.

Warunki instalacji

Należy zapewnić pomieszczenie magazynowe o powierzchni ok. 25 m² w pobliżu miejsca montażu. Co najmniej 10 m² powierzchni należy zamykać na klucz. Należy zapewnić suchy i czysty obszar roboczy o powierzchni ok. 10 m², przylegający do miejsca instalacji klatki RF.

Miejsce, w którym ma być zainstalowana osłona, musi być wolne od przeszkód, czyste i suche. Obszary takie jak otwór transportowy MRI, wylot helu i inne otwory budynku w obszarze klatki RF muszą być odporne na warunki atmosferyczne. Temperatura w pomieszczeniu musi wynosić minimum 18°C, a maksimum 25°C. Ponadto temperatura ta musi być utrzymywana przez cały okres eksploatacji kabiny.

Ani wokół kabiny, ani wewnątrz niej nie wolno wykonywać innych prac niż nasze w okresie instalacji.

Maksymalne nierówności podłogi nie mogą przekraczać 2,5 mm na 3,0 m. Wilgotność resztkowa i powierzchniowa wykończenia podłogi nie może przekraczać 3%. Ze strony inwestora na miejscu należy zapewnić:

- ✓ gniazdko elektryczne 230 V AC, 2 KW, 50/60 Hz
- ✓ oświetlenie miejscowe
- ✓ zaplecze sanitarne
- ✓ pojemnik/kontener na odpady

OLBRICH GMBH
CEO ROMAN OLBRICH
WEIMARER STR.11
64807 DIEBURG
D-GERMANY

MOBIL DE
MOBIL PL
E-MAIL
WEB

(0049) 160 908 758 72
(0048) 728 333 717
INFO@OLBRICH-SHIELDING.COM
SUPPORT@OLBRICH-SHIELDING.COM
OLBRICH-SHIELDING.COM