

КОМАНДВАНЕ НА ВОЕННОВЪЗДУШНИТЕ СИЛИ

гр. София, п.к. 1606, бул. „Генерал Тотлебен” № 34

Приложение

ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ

ЗА „ДОСТАВКА НА ПРИКАЧНА, ОТКРИТА ПЪТНИЧЕСКА СТЫЛБА ЗА САМОЛЕТ – ВТОРА УПОТРЕБА ВЪВ ВОЕННО ФОРМИРОВАНИЕ 26030-БЕЗМЕР”

1. Прикачна открита пътническа стълба да е предназначена за въздухоплавателни средства за качване и слизане на пътници, екипажи и обслужващ персонал на борда на самолети от вида БОИНГ 787 и еквивалентни. Прикачната открита пътническа стълба да е втора употреба и да бъде предназначена за експлоатация от въздухоплавателни средства с височина на долния праг на вратите от 2 200 до 5 800 мм.

2. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА.

2.1. Шаси – да представлява специално изработена метална конструкция, устойчива на усукване, изработена от стоманени профили и да е устойчиво на ветрове до 75 км/ч. Предния мост да е ръчно управляем, закрепен за шасито с „въртящ кръг“ за лесно управление, да има спирачна система, задействаща се при повдигане на теглича.

2.2. Стылбата да е от телескопичен тип, изработена като две стълбищни рамена (фиксирано и движещо се). Горната част на стъпалата да е покрита с алуминиева ламарина (рифелована).

2.3. Платформа – да е изработена от стоманени профили и да е покрита с алуминиева рифована ламарина. Платформата да има странични подвижни перила. Платформата и перилата да имат гумени буфери в частта, която е към въздухоплавателното средство.

2.4. Хидравлична система – Хидравличната система да е изградена от следните елементи: резервоар за хидравлична масло, задвижвана от двигател с вътрешно горене хидравлична помпа, хидравлични цилиндри за регулиране на височината на стълбата, заключващи клапани, както и ръчна помпа (аварийна) в случай на отказ на основната.

2.5. Стабилизатори – да има 4 (четири) броя хидравлични стабилизатори, осигуряващи стабилността на стълбата и безопасността на пътниците при ползване.

2.6. Електрическата система да е захранена от стандартен акумулатор 12V поне 90Ah, като стълбата да е оборудвана с две задни светлини и регулируем преден фар, като всички електрически системи да се управляват от централен панел.

2.7. Габаритни размери:

- Обща дължина – до 8 675 мм.
- Обща ширина – до 2 200 мм.
- Обща височина – до 3 650 мм.

2.8. Диапазон на обслужване – от 2 200 мм до 5 800 мм.

2.9. Междуосие – не повече от 4 250 мм.

2.10. Ширина на стъпалата на стълбата – 1 200/1 500 мм.

2.11. Ширина на едно стъпало – 275 мм.

2.12. Височина на стъпалото – не повече от 195 мм.

2.13. Брой стъпала – 26+1 броя.

2.14. Размери на площадката – 1 800 x 2 000 мм.

2.15. Товароносимост – 5 440 кг.

2.16. Максимална скорост на теглене – 15 km/h

2.17. Собствено тегло – не повече от 4 300 кг.

3. Прикачна открита пътническа стълба за самолет да може да се съхранява в закрити помещения.

4. Доставената прикачна открита пътническа стълба да бъде с положени маркировки и обозначения.

5. Гаранционен срок – не по-малък от 3 (три) месеца, считано от датата на протокола за приемане на изделието във военно формирование 26030-Безмер.

6. Доставената прикачна открита пътническа стълба да бъде съпроводена с:

6.1. декларация (или еквивалентен документ), удостоверяващ произхода ѝ;

6.2. гаранционна карта или еквивалент.