

Zu sehen ist eine konstruktive Schnittperspektive mit den konstruktiven Elementen des senkbaren Werkhallenriegels, der aus einer kompletten Stahlkonstruktion besteht.

Die Halle hängt an den drei Beton-Bays, die im Wasser stehen, und kann über ein Zahnradsystem beim Start heruntergefahren werden. Dadurch können die Raketen einfach auf die Mole gehoben werden, indem die Inlays auf dem Dach des Riegels zur Seite gefahren werden.