

Applicazione per gli schermi del Tardis – BBC

<https://www.hepcomotion.com/it/case-study/applicazione-per-gli-schermi-del-tardis-bbc/>

SETTORE	PRODOTTO	PAESE	PROCESSO
Moda e cultura	GV3 Sistema di movimentazione lineare	Regno Unito (UK)	Schermo mobile

Image not found or type unknown



Sfida

La partecipazione a prestigiosi progetti televisivi sta diventando una piacevole abitudine per HepcoMotion, da quando i progettisti sono alla ricerca di soluzioni di movimentazione semplici per situazioni di ripresa potenzialmente difficili. In realtà, lo spostamento degli schermi della famosa serie di fantascienza Doctor Who prodotta dalla BBC è stato un compito tra i più semplici. Gli schermi del TARDIS dovevano essere spostati intorno all'asta circolare centrale e, per tale scopo, era necessaria un sistema di movimentazione circolare compatto.

Soluzione

Le guide piatte GV3 possono essere laminate in forma curva per adeguarsi alla colonna centrale, per poi essere fissate e montate su una base solida. Grazie alle guide GV3 laminate, il cliente è riuscito a posizionare tre schermi TV all'interno del TARDIS che gli attori hanno usato come materiale di scena mobile.

Prodotti forniti

Guide piatte M44 L1200 laminate per adeguarsi alla curvatura, oltre ai cuscinetti SJ34C ed E.

Risultati

Una strumentazione mobile funzionale per i tre schermi TV da spostare e regolare secondo le esigenze di scena.

All'inizio delle riprese, gli attori possono contare sul fatto che gli schermi si muovono come desiderato con interferenze minime sullo schermo.

Il prodotto è sufficientemente resistente da durare per diversi anni considerando che il set viene utilizzato senza interruzioni per lunghi periodi di tempo. Agli schermi mobili possono accedere più utenti e GV3 non richiede manutenzione.

