



Les

Un ingénieux système de levier en demie-lune permet de bloquer les pieds, pour les monter et former des spots jusqu'à 5 pieds de haut ! Un moteur courant continu s'occupe de l'ascension et un servomoteur ouvrira la porte pour libérer les spots.

Les

Ces bras imprimés en 3D et contrôlés par un servomoteur permettent d'attraper les verres posés sur la table, même en plein vol !
Ils peuvent aussi être utilisés levés au maximum pour fermer les claps.

Les

Cet "éventail" propulsé par un servomoteur récupère les popcorns stockés dans les distributeurs, et les reverse dans le verre que la Belle Donne aura déposé devant elle grâce à son transporteur de gobelets.