

ARCHIMEDE ROTOR

SCHEDA TECNICA



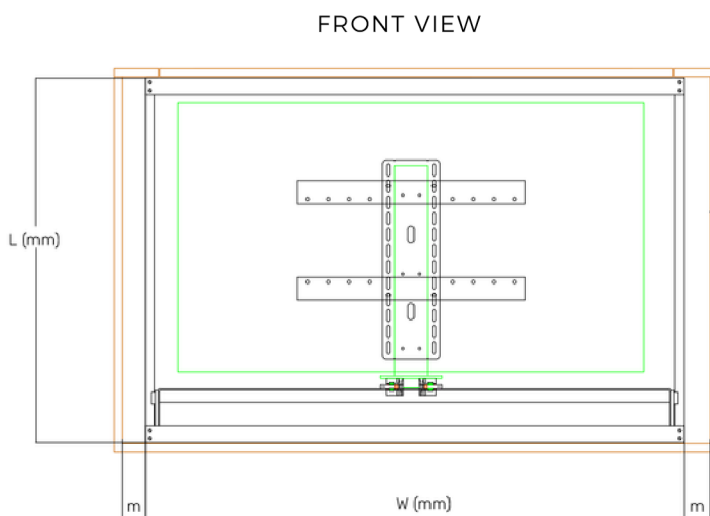
PRESENTIAMO UN SISTEMA DI SOLLEVAMENTO TELEVISIVO MOTORIZZATO. OLTRE ALLE CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELL'ARCHIMEDE, QUESTO MODELLO **HA LA CAPACITÀ DI RUOTARE FINO A 350°**.

LA CONFIGURAZIONE SUGGERITA PER IL **TAPPO** DEL MECCANISMO **È MOTORIZZATA**.

LARGHEZZA DEL MOBILE

Deve fare il mobile **60mm più largo delle guide per ogni lato** per alloggiare il motore dello sportello e bloccare il meccanismo su degli spessori.

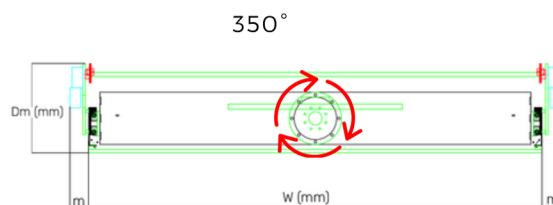
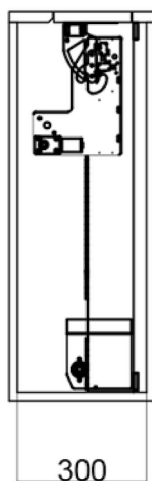
m = 60 mm



PROFONDITÀ DEL MOBILE

Attenzione a tutti i produttori di mobili! Se avete l'intenzione di integrare **tappi motorizzati** nei vostri progetti, assicuratevi di prevedere **ampio spazio all'interno dei mobili** per alloggiare i motori, con un **minimo di 300 mm** di spazio vuoto.

Dm = D+motor



Configurazione del tappo motorizzato

TOP VIEW



FRONT VIEW



REALIZZARE IL TAPPO IN **MATERIALE ALLEGGERITO**

PESO MAX 7KG

DIMENSIONI:

| Model | TV | Larghezza W (mm) | Lunghezza L (mm) | Profondità D (mm) | Attack (VESA) | Spazio Utile (Lu x Wu) mm |
|-----------|---------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|-------------------------------|
| Arc 120 R | 46"-50" | 1200 | 860 | 165 | 200-300-400 | 1130x668 |
| Arc 130 R | | 1300 | 880 | 165 | 200-300-400 | 1200x650 |
| Arc 140 R | 55" | 1400 | 930 | 165 | 200-300-400 | 1250x720 |
| Arc 150 R | 60" | 1500 | 1020 | 165 | 200-300-400 | 1365x790 |
| Arc 160 R | 65" | 1600 | 1080 | 165 | 200-300-400 | 1455x840 |

IL KIT È COMPOSTO DAI SEGUENTI **COMPONENTI**:

- > n.1 Tv lift mechanism up and down, rotation
- > n.1 Control board 24V
- > n.1 Brackets with holes and adjustable holes for fixing the tv screen
- > n.1 Wireless remote control
- > n.1 Power supply 110-240 50/60Hz -24V