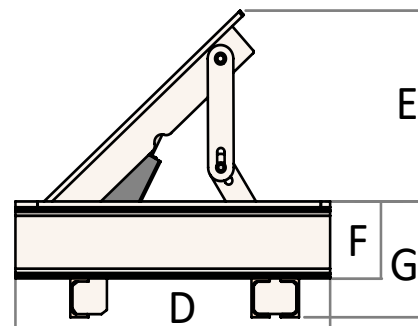
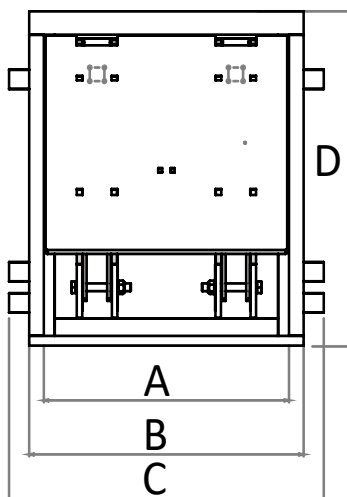


MRB600



ROAD BLOCKER AUTOMATICO

- MOVIMENTO OLEODINAMICO
- CILINDRO OLEODINAMICO INCLUSO
- CENTRALE ELETTRONICA: OPTIONAL
- CONFIGURAZIONE SU MISURA

| U.M. = mm | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A | B | C | D | E | F | G |
| 670 | 750 | 860 | 860 | 500 | 198 | 298 |

| MRB600 H500 | | |
|--|-----|-------------------|
| MATERIALE PARTE MOBILE | | S335JRC |
| TRATTAMENTO CASSAFORMA, STRUTTURA E PARTE MOBILE | | ZINCATURA A CALDO |
| FASCIA ADESIVA RETRORIFLETTENTE CLASSE 1 | | • |
| RESISTENZA ALLO SFONDAMENTO | J | 1.200.000 |
| RESISTENZA ALLA DEFORMAZIONE | J | 250.000 |
| RESISTENZA STATICA (CERTIFICATA D400) | Kg | 15.000 |
| CICLI GIORNALIERI USO INTENSIVO | N° | 2.400 |
| CICLI VITA MEDIA IN ASSENZA DI MANUTENZIONE | N° | 1.500.000 |
| PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO | bar | 30 |
| POTENZA ASSORBITA | W | 550 |
| ALIMENTAZIONE | Vac | 220V 50 Hz |
| TEMPERATURA DI LAVORO | °C | -20 / + 80 |
| PRODOTTO RISPONDENTE ROHS | | • |

• = di serie

| MRB600 H500 | | 0351202206 | |
|---------------------|-----|------------|-----|
| ALTEZZA FUORI TERRA | mm | | 500 |
| TEMPI DI SALITA | sec | | 2,5 |
| TEMPI DI DISCESA | sec | | 1,5 |
| PESO | Kg | | 286 |
| | | | |