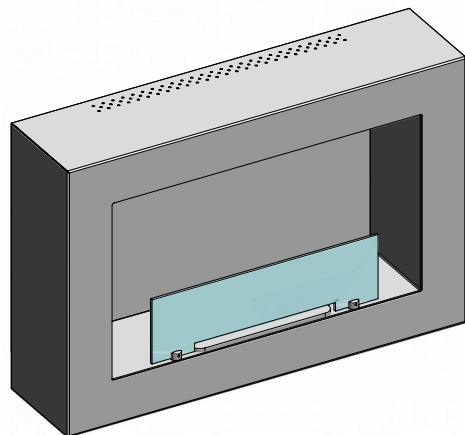


f
10:1



| | | | | | | | |
|--|--|-----------------------|----------------------------------|----------------------------|--------------|------------------|-------------|
| | | TRATTAMENTO TERMICO | | CARATTERISTICHE MECCANICHE | | | |
| | | MATERIALE FE 360 dd11 | | revisione data | 0 \ 16-11-09 | | |
| NOTE | | LAM. 08-10-12/10 | | QUANTITA' | PESO Kg. | PESO F. | DISEGNATORE |
| | | | | 1 | 14.715 | | |
| MACCHINA FAPIR AIDA | | | | GRUPPO mod. AIDA | | | |
| FORMATO A4O | | DATA | DESCRIZIONE complessivo AIDA2012 | | | CODICE AIDA 2012 | |
| SMUSSI NON QUOTATI | | TOLLER.GEN. SCALA | | | | PROG. PIEGA | |
| Questo disegno e' 'proprieta' riservata di MAISON FIRE vietata ogni riproduzione o divulgazione a terze parti se non autorizzata | | | | | | | |