



Finished available:
 1. BLACK GLASS
 2. BRUSHED STEEL

* Note: air flow circulation is necessary in case of combinations in column with other equipment

| Technical data | |
|-------------------------------------|---|
| Voltage | 120V / 1Ph / 60 Hz |
| Max power rate | 400 W |
| Vacuum pump rate | 100/150 W |
| Vacuum pump capacity | 792,52 Gal/h |
| Vacuum level number | 4 (Delicate/ MIN / MED / MAX) |
| Absolute final pressure | Delicate = < 700 mbar (10.152psi) MIN = < 300 mbar (4.351psi) MED = < 170 mbar (2.465psi) MAX = < 10 mbar (0.145psi) |
| Vacuum chamber volume | 1,8492 Gal |
| Useful length of weld | 11 13/16 in |
| Maximum side of the envelopes | L 11 13/16in x H 13 25/32in |
| Net weight | 79lb |
| Maximum operating drawer extraction | 191/16in |
| Vacuum chamber dimension | W 12 29/32in x H2 33/64in x D 12 3/4in |
| Dimensions recessed element | Standard drawer module H 5 29/32in x W23 5/8in (Dimensions W23 1/2in x H5 19/32in x D23 5/8in) |

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|------------|----------------------|
| 05 | 04 | 03 | 02 | 01 | 00 | Emisione | DESCRIZIONE MODIFICA |
| | | | | | | 09/06/2021 | DATA |
| | | | | | | Bultraz C. | Verificato da: |
| | | | | | | | DATA |



Quote senza indicazione di tolleranza: **grado di precisione ISO 2768-mK**
 Questo documento è proprietà riservata e non può essere utilizzato o riprodotto senza autorizzazione.

SVILUPPO:
 TRATTAMENTO:
 MAT.:
 PESO: **79** lb

SCALA: **1:8**
 DIS. DA:
 IL: **09/06/2021**
 MODELLO:
 DESCRIZIONE:

CODICE:
Data sheet Zero 15 (Vacuum)