

FORMA - FORM - FORME - BAUFORM B14R - IM 3601 (RIDOTTA - REDUCED - REDUIT - REDUZIERT)

| QUOTADIMENSION | GRANDEZZAFRAME |      |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----------------|----------------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|                | 56             | 63   | 71    | 80   | 90S  | 90L  | 100  | 112  | 132S | 132M | 160M | 160L |
| AC             |                | 122  | 137.5 | 154  | 168  | 168  | 186  | 211  | 253  | 253  | 310  | 310  |
| AE             |                | 89   | 89    | 89   | 89   | 89   | 114  | 114  | 114  | 114  | 185  | 185  |
| D              |                | 9    | 11    | 14   | 19   | 19   | 24   | 24   | 28   | 28   | 38   | 38   |
| DA             |                | 11   | 14    | 19   | 24   | 24   | 28   | 28   | 38   | 38   | 38   | 38   |
| DB             |                | M4   | M4    | M5   | M6   | M6   | M8   | M8   | M10  | M10  | M12  | M12  |
| DC             |                | M4   | M5    | M6   | M8   | M8   | M10  | M10  | M12  | M12  | M12  | M12  |
| E              |                | 20   | 23    | 30   | 40   | 40   | 50   | 50   | 60   | 60   | 80   | 80   |
| EA             |                | 23   | 30    | 40   | 50   | 50   | 60   | 60   | 80   | 80   | 80   | 80   |
| EG             |                | 10   | 10    | 15   | 16   | 16   | 20   | 20   | 25   | 25   | 30   | 30   |
| EH             |                | 10   | 15    | 16   | 20   | 20   | 25   | 25   | 30   | 30   | 30   | 30   |
| F              |                | 3    | 4     | 5    | 6    | 6    | 8    | 8    | 8    | 8    | 10   | 10   |
| FA             |                | 4    | 5     | 6    | 8    | 8    | 8    | 8    | 10   | 10   | 10   | 10   |
| G              |                | 7.2  | 8.5   | 11   | 15.5 | 15.5 | 20   | 20   | 24   | 24   | 24   | 24   |
| GA             |                | 10.2 | 12.2  | 16   | 21.5 | 21.5 | 27   | 27   | 31   | 31   | 31   | 31   |
| GB             |                | 8.5  | 11    | 15.5 | 20   | 20   | 24   | 24   | 33   | 33   | 24   | 24   |
| GC             |                | 12.5 | 16    | 21.5 | 27   | 27   | 31   | 31   | 41   | 41   | 41   | 41   |
| HB             |                | 101  | 117   | 118  | 128  | 128  | 141  | 155  | 175  | 175  | 243  | 243  |
| L              |                | 220  | 238   | 271  | 299  | 328  | 360  | 415  | 420  | 472  | 576  | 621  |
| LA             |                | 8    | 8.5   | 12   | 13   | 13   | 10   | 15   | 15   | 15   | 19   | 19   |
| LC             |                | 248  | 270   | 313  | 351  | 376  | 420  | 471  | 521  | 559  | 688  | 732  |
| M              |                | 65   | 75    | 85   | 100  | 100  | 115  | 115  | 130  | 130  | 165  | 165  |
| N              |                | 50   | 60    | 70   | 80   | 80   | 95   | 95   | 110  | 110  | 130  | 130  |
| P              |                | 80   | 90    | 105  | 120  | 120  | 140  | 140  | 160  | 160  | 200  | 200  |
| S              |                | M5   | M5    | M6   | M6   | M6   | M8   | M8   | M8   | M8   | M10  | M10  |
| T              |                | 2.5  | 3     | 3.5  | 3.5  | 3.5  | 3.5  | 3.5  | 4    | 4    | 4    | 4    |
| VA             |                | 30   | 37    | 43   | 46   | 46   | 50   | 52   | 60   | 60   | 62   | 62   |
| VB             |                | 89   | 89    | 89   | 89   | 89   | 114  | 114  | 114  | 114  | 185  | 185  |
| VC             |                | 29.5 | 29.5  | 29.5 | 29.5 | 29.5 | 37.5 | 37.5 | 37.5 | 37.5 | 63   | 63   |
| VD             |                | 59.5 | 59.5  | 59.5 | 59.5 | 59.5 | 76   | 76   | 76   | 76   | 58   | 58   |