

Weights and Volumes

| MODEL NUMBER | WEIGHT | | VOLUME | |
|--------------------|--------|-------|-----------------|----------------|
| | lbs | kg | ft ³ | m ³ |
| 4800 SERIES | | | | |
| FE02 | 62 | 28,12 | 13.8 | 0,39 |
| FE02-DP | 33 | 14,97 | 13.8 | 0,39 |
| FE02-SP | 18 | 8,16 | 13.8 | 0,39 |
| FE01 | 52 | 23,59 | 13.8 | 0,39 |
| FE01-DP | 28 | 12,7 | 13.8 | 0,39 |
| FE01-SP | 16.5 | 7,48 | 13.8 | 0,39 |
| FE04-DP | 37 | 16,78 | 13.8 | 0,39 |
| FE04-SP | 20.5 | 9,3 | 13.8 | 0,39 |
| FE03-DP | 32 | 14,51 | 13.8 | 0,39 |
| FE03-SP | 18 | 8,16 | 13.8 | 0,39 |
| FE06-DP | 33 | 14,97 | 13.8 | 0,39 |
| FE06-SP | 16.5 | 7,48 | 13.8 | 0,39 |
| FE05-DP | 33 | 14,97 | 13.8 | 0,39 |
| FE05-SP | 16.5 | 7,48 | 13.8 | 0,39 |
| FEDY/UPFEDY | 41 | 18,6 | 8.9 | 0,3 |
| FEGANG | 1 | 0,5 | 0.5 | 0,01 |
| A SERIES | | | | |
| AAX16 | 47 | 21,4 | 16.4 | 0,46 |
| AAX15 | 47 | 21,4 | 16.4 | 0,46 |
| AAX11 | 45 | 20,4 | 15 | 0,43 |
| AAX10 | 45 | 20,4 | 15 | 0,43 |
| AFFINITY | | | | |
| VC13 | 45 | 20,41 | 17.5 | 0,5 |
| VC12 | 45 | 20,41 | 17.5 | 0,5 |
| VC52 | 45 | 20,41 | 20.1 | 0,57 |
| VC51 | 45 | 20,41 | 20.1 | 0,57 |
| ASSANTE | | | | |
| AS11 | 43 | 19,5 | 18.4 | 0,52 |
| AS10 | 43 | 19,5 | 18.4 | 0,52 |
| ATTO | | | | |
| AT14 | 43 | 19,5 | 16.6 | 0,47 |
| AT12 | 41 | 18,6 | 14.75 | 0,41 |
| BRYLEE | | | | |
| BR16 | 49 | 22,23 | 17.5 | 0,5 |
| BR15 | 46 | 20,87 | 17.5 | 0,5 |
| BR11 | 47 | 21,32 | 17.5 | 0,5 |
| BR10 | 44 | 19,96 | 17.5 | 0,5 |
| BR32 | 60 | 27,22 | 17.5 | 0,5 |
| BR31 | 56 | 25,4 | 17.5 | 0,5 |
| BR32C | 33 | 14,97 | 17.5 | 0,5 |
| BR32S | 33 | 14,97 | 17.5 | 0,5 |
| BR31S | 32 | 14,51 | 17.5 | 0,5 |
| BR51 | 48 | 21,77 | 20.1 | 0,57 |
| BR52 | 46 | 20,87 | 20.1 | 0,57 |
| BR32H | 41 | 18,6 | 22.1 | 0,63 |
| BR31H | 39 | 17,69 | 22.1 | 0,63 |
| BRDY-SP | 24 | 10,9 | 11 | 0,3 |
| BRDY-DP | 48 | 20,8 | 11 | 0,3 |
| BRT-AG | 2 | 0,9 | 0.46 | 0,01 |
| EQUUS | | | | |
| EQ16 | 50 | 22,7 | 18.5 | 0,52 |
| EQ15 | 50 | 22,7 | 18.5 | 0,52 |
| EXPRESSION | | | | |
| M11 | 50 | 22,68 | 18 | 0,51 |

Weights and Volumes

| MODEL NUMBER | WEIGHT | | VOLUME | |
|-----------------|--------|-------|-----------------|----------------|
| | lbs | kg | ft ³ | m ³ |
| M10 | 52 | 23,59 | 18 | 0,51 |
| M52 | 52 | 23,59 | 22.6 | 0,64 |
| M51 | 54 | 24,49 | 22.6 | 0,64 |
| FORTUNE | | | | |
| FN16 | 54 | 24,49 | 13.6 | 0,39 |
| FNM16 | 54 | 24,49 | 13.6 | 0,39 |
| FNX16 | 56 | 25,4 | 13.6 | 0,39 |
| FN11 | 52 | 23,59 | 13.6 | 0,39 |
| FNM11 | 52 | 23,59 | 13.6 | 0,39 |
| FNX11 | 56 | 25,4 | 13.6 | 0,39 |
| FN32 | 45 | 20,41 | 17.5 | 0,5 |
| FN31 | 40 | 18,14 | 17.5 | 0,5 |
| IO | | | | |
| IO34 | 24 | 10,91 | 11.09 | 0,31 |
| IO33 | 22 | 10,00 | 9.74 | 0,28 |
| IO32 | 20 | 9,09 | 11.09 | 0,31 |
| IO31 | 18 | 8,18 | 9.74 | 0,28 |
| IO34H | 34 | 15,45 | 15.99 | 0,45 |
| IO33H | 32 | 14,55 | 14.06 | 0,4 |
| IO32H | 30 | 13,64 | 15.99 | 0,45 |
| IO31H | 28 | 12,73 | 14.06 | 0,4 |
| ONYX | | | | |
| ON16 | 53 | 24,04 | 17.5 | 0,5 |
| ON15 | 47 | 21,32 | 17.5 | 0,5 |
| ON11 | 52 | 23,59 | 17.5 | 0,5 |
| ON10 | 46 | 20,87 | 17.5 | 0,5 |
| ON52 | 43 | 19,51 | 20.1 | 0,57 |
| ON51 | 37 | 16,78 | 20.1 | 0,57 |
| PAPILLON | | | | |
| PP14 | 36 | 16,3 | 23.6 | 0,67 |
| PP12 | 34 | 15,4 | 21.7 | 0,62 |
| PP4 | 32 | 14,5 | 20 | 0,56 |
| RADAR | | | | |
| RD16 | 47 | 21,09 | 17.5 | 0,5 |
| RD15 | 40 | 18,14 | 17.5 | 0,5 |
| RD11 | 48 | 21,55 | 17.5 | 0,5 |
| RD10 | 41 | 18,6 | 17.5 | 0,5 |
| RD6 | 38 | 17,24 | 17.5 | 0,5 |
| RD5 | 34 | 15,42 | 17.5 | 0,5 |
| RD52 | 46 | 20,87 | 20.1 | 0,57 |
| RD51 | 40 | 17,92 | 20.1 | 0,57 |
| RADIANCE | | | | |
| RA13 | 45 | 20,45 | 16.95 | 0,48 |
| RA12 | 41 | 18,64 | 16.95 | 0,48 |
| RA11 | 51 | 23,18 | 16.95 | 0,48 |
| RA10 | 47 | 21,36 | 16.95 | 0,48 |
| RA53 | 50 | 22,73 | 21.19 | 0,6 |
| RA52 | 46 | 20,91 | 21.19 | 0,6 |
| RA51 | 56 | 25,45 | 21.19 | 0,6 |
| RA50 | 52 | 23,64 | 21.19 | 0,6 |
| SAVVY | | | | |
| SVX16 | 60 | 27,22 | 20.1 | 0,57 |
| SVX15 | 54 | 24,49 | 20.1 | 0,57 |
| SVX11 | 58 | 26,31 | 17.5 | 0,5 |
| SVX10 | 51 | 23,13 | 17.5 | 0,5 |

Weights and Volumes

| MODEL NUMBER | WEIGHT | | VOLUME | |
|-----------------------------|--------|-------|-----------------|----------------|
| | lbs | kg | ft ³ | m ³ |
| SV16 | 56 | 25,4 | 20.1 | 0,57 |
| SV15 | 50 | 22,68 | 20.1 | 0,57 |
| SV11 | 52 | 23,59 | 17.5 | 0,5 |
| SV10 | 44 | 19,96 | 17.5 | 0,5 |
| SV6 | 54 | 24,49 | 17.5 | 0,5 |
| SV5 | 46 | 20,87 | 17.5 | 0,5 |
| SV24 | 54 | 24,49 | 17.5 | 0,5 |
| SV23 | 48 | 21,77 | 17.5 | 0,5 |
| SV26 | 56 | 25,4 | 20.1 | 0,57 |
| SV25 | 50 | 22,68 | 20.1 | 0,57 |
| SV32 | 47 | 21,32 | 17.5 | 0,5 |
| SV31 | 41 | 18,6 | 17.5 | 0,5 |
| SV52 | 54 | 24,27 | 20.1 | 0,57 |
| SV51 | 48 | 21,55 | 20.1 | 0,57 |
| SHIFTER | | | | |
| FT32-DP | 37 | 16,82 | 12.67 | 0,36 |
| FT32-SP | 21 | 9,55 | 10.81 | 0,31 |
| FT31-DP | 35 | 15,91 | 12.67 | 0,36 |
| FT31-SP | 20 | 9,09 | 10.81 | 0,31 |
| FT32C-DP | 37 | 16,82 | 12.67 | 0,36 |
| FT31C-SP | 21 | 9,55 | 10.81 | 0,31 |
| FT31C-DP | 35 | 15,91 | 12.67 | 0,36 |
| FT31C-SP | 20 | 9,09 | 10.81 | 0,31 |
| FT32H | 47 | 21,36 | 14.75 | 0,42 |
| FT31H | 46 | 20,91 | 14.75 | 0,42 |
| SWATT | | | | |
| SW32-QP | 62 | 28,12 | 20.1 | 0,57 |
| SW32-DP | 31 | 14,06 | 15.6 | 0,44 |
| SW32-SP | 21 | 9,53 | 13.8 | 0,39 |
| SW31-QP | 60 | 27,22 | 20.1 | 0,57 |
| SW31-DP | 30 | 13,61 | 15.6 | 0,44 |
| SW31-SP | 20 | 9,07 | 13.8 | 0,39 |
| SW32C-DP | 31 | 14,06 | 15.6 | 0,44 |
| SW32C-SP | 21 | 9,53 | 13.8 | 0,39 |
| SW32H | 38 | 17,2 | 19.3 | 0,54 |
| SW32B | 28 | 12,73 | 15.6 | 0,44 |
| STOOLS - ALL PURPOSE | | | | |
| 211S | 11 | 4,99 | 3.4 | 0,1 |
| 211T | 15 | 6,8 | 8.7 | 0,25 |
| 221M | 21 | 9,53 | 8.7 | 0,25 |
| 221T | 23 | 10,43 | 8.7 | 0,25 |
| 223M | 29 | 12,93 | 8.7 | 0,25 |
| 223T | 30 | 13,38 | 8.7 | 0,25 |
| STOOLS - DRAFTING | | | | |
| D41L | 33 | 14,97 | 8.7 | 0,25 |
| D41H | 34 | 15,42 | 8.7 | 0,25 |
| STOOLS - MEDICAL | | | | |
| D63 | 20 | 9,07 | 7.1 | 0,2 |
| DB63 | 26 | 11,79 | 7.1 | 0,2 |
| D65 | 21 | 9,53 | 7.1 | 0,2 |
| D63X | 18 | 8,16 | 8.7 | 0,25 |
| STOOLS - INDUSTRIAL | | | | |
| 179S | 20 | 9,07 | 7.1 | 0,2 |
| 179M | 26 | 11,79 | 7.1 | 0,2 |

Weights and Volumes

| MODEL NUMBER | WEIGHT | | VOLUME | |
|----------------|--------|-------|-----------------|----------------|
| | lbs | kg | ft ³ | m ³ |
| VEINURE | | | | |
| VR31 | 13 | 5,7 | 7.6 | 0,21 |
| VR31M | 13 | 5,7 | 8.8 | 0,25 |
| VR31H | 13 | 5,7 | 8.8 | 0,25 |
| UPSWING | | | | |
| UP13 | 45 | 20,4 | 16.95 | 0,48 |
| UP12 | 45 | 20,4 | 16.95 | 0,48 |
| UP52 | 39 | 17,69 | 21.19 | 0,6 |
| UP51 | 39 | 17,69 | 21.19 | 0,6 |
| ZAGO | | | | |
| ZG1P | 12 | 5,44 | 6.77 | 0,19 |
| ZG2P | 19 | 8,6 | 13 | 0,37 |
| ZG3P | 24 | 10,9 | 19.27 | 0,55 |
| ZG4P | 34 | 15,4 | 25.5 | 0,72 |
| ZG10-QP | 34 | 15,4 | 25.5 | 0,72 |
| ZG10-TP | 34 | 15,4 | 25.5 | 0,72 |
| ZG10-DP | 34 | 15,4 | 25.5 | 0,72 |
| ZG10-SP | 5 | 2,3 | 1.38 | 0,04 |
| ZG2S-QP | 5 | 2,3 | 1.38 | 0,04 |
| ZG2S-TP | 5 | 2,3 | 1.38 | 0,04 |
| ZG2S-DP | 5 | 2,3 | 1.38 | 0,04 |
| ZG2S-SP | 12 | 5,4 | 6.02 | 0,17 |
| ZG21T-QP | 12 | 5,4 | 6.02 | 0,17 |
| ZG21T-TP | 12 | 5,4 | 6.02 | 0,17 |
| ZG21T-DP | 12 | 5,4 | 6.02 | 0,17 |
| ZG21T-SP | 12 | 5,44 | 0.92 | 0,03 |
| ZG90T | 27 | 12 | 4.25 | 0,12 |
| ZG120T | 19 | 8,6 | 2.78 | 0,08 |
| ZG360T | 25 | 1,3 | 3.64 | 0,01 |
| ZG921T | 5 | 2,27 | 0.44 | 0,01 |
| ZGPS1-QP | 5 | 2,27 | 0.44 | 0,01 |
| ZGPS1-TP | 5 | 2,27 | 0.44 | 0,01 |
| ZGPS1-DP | 5 | 2,27 | 0.44 | 0,01 |
| ZGPS1-SP | 14 | 6,35 | 10.6 | 0,3 |
| ZG1A-5P | 14 | 6,35 | 10.6 | 0,3 |
| ZG1A-QP | 14 | 6,35 | 10.6 | 0,3 |
| ZG1A-TP | 14 | 6,35 | 10.6 | 0,3 |
| ZG1A-DP | 14 | 6,35 | 10.6 | 0,3 |
| ZG1A-SP | 4 | 1,8 | 1.47 | 0,42 |
| ZG1F | 4 | 1,8 | 1.47 | 0,42 |
| ZG2F | 4 | 1,8 | 1.47 | 0,42 |
| ZG1E | 2 | 0,9 | 0.3 | 0,01 |