

Utilizzo di Funzioni PRODOTTO, SE , SOMMA AUTOMATICA, FILTRO AUTOMATICO

GIACENZE DI MAGAZZINO

| Prodotto | Giacenza | Prezzo Unitario | Scorta Minima | Valore | Sotto scorta |
|------------------------|-----------------|------------------------|----------------------|------------------------|---------------------|
| Compressore 50 KW | 32 | € 42.000 | 40 | € 1.344.000,00 | * |
| Compressore 20 KW | 57 | € 65.000 | 50 | € 3.705.000,00 | |
| Compressore 15 KW | 32 | € 53.000 | 30 | € 1.696.000,00 | |
| Compressore 10 KW | 28 | € 50.000 | 30 | € 1.400.000,00 | * |
| Compressore 5 KW | 10 | € 42.000 | 20 | € 420.000,00 | * |
| Compressore meccanico | 48 | € 55.000 | 50 | € 2.640.000,00 | * |
| Compressore idraulico | 65 | € 28.000 | 60 | € 1.820.000,00 | |
| Compressore pneumatico | 45 | € 50.000 | 50 | € 2.250.000,00 | * |
| Pompa elettrica 20 KW | 103 | € 55.000 | 100 | € 5.665.000,00 | |
| Pompa elettrica 30 KW | 26 | € 65.000 | 80 | € 1.690.000,00 | * |
| Pompa elettrica 40 KW | 38 | € 75.000 | 30 | € 2.850.000,00 | |
| Pompa elettrica 50 KW | 22 | € 85.000 | 20 | € 1.870.000,00 | |
| Pompa elettrica 60 KW | 28 | € 40.000 | 20 | € 1.120.000,00 | |
| Pompa elettrica 70 KW | 37 | € 109.000 | 20 | € 4.033.000,00 | |
| Pompa elettrica 80 KW | 51 | € 109.000 | 20 | € 5.559.000,00 | |
| Aspiratore 10 KW | 45 | € 30.000 | 100 | € 1.350.000,00 | * |
| Aspiratore 20 KW | 70 | € 40.000 | 50 | € 2.800.000,00 | |
| Aspiratore 30 KW | 38 | € 50.000 | 30 | € 1.900.000,00 | |
| Aspiratore 40 KW | 35 | € 60.000 | 30 | € 2.100.000,00 | |
| Aspiratore 50 KW | 14 | € 70.000 | 20 | € 980.000,00 | * |
| Pompa pneumatica | 120 | € 55.000 | 100 | € 6.600.000,00 | |
| Aspiratore portatile | 45 | € 28.000 | 50 | € 1.260.000,00 | * |
| Trapano | 68 | € 85.000 | 100 | € 5.780.000,00 | * |
| Trapano a percussione | 40 | € 109.000 | 50 | € 4.360.000,00 | * |
| Pompa idraulica | 38 | € 55.000 | 30 | € 2.090.000,00 | |
| | | | | | |
| | | | Totale | € 67.282.000,00 | |