

Cuadro de maquinaria

Cuadro de maquinaria

Página 1

Num.	Código	Denominación de la maquinaria	Precio	Cantidad	Total
1	MMMA44a	Planta asfáltica móvil de 215 CV y 60-80 Tm/h.	277,80	5,785 h	1.607,07
2	M02GE030	Grúa telescópica autoprop. 40 t.	86,82	48,000 h.	4.167,36
3	MMMA43a	Extendedora de aglomerado de 70 CV sobre orugas.	81,66	73,637 h	6.013,20
4	M08NM020	Motoniveladora de 200 CV	48,56	33,209 h.	1.612,63
5	Q008	Pala cargadora s/neumáticos tamaño medio	47,68	105,720 H	5.040,73
6	Q021	Retroexcavadora media	46,72	3,300 H	154,18
7	Q050	Camión grúa 12Tm	41,55	16,800 H	698,04
8	MMMA.6a	Compactador de neumáticos de 120 C.V. y 25 Tm.	38,17	70,130 h	2.676,86
9	MMMA34c	Pala cargadora de neumáticos de potencia entre 71 y 102 CV, capacidad de la pala entre 1.4 y 1.7 m3	37,02	12,623 h	467,30
10	C1315020	Retroexcavadora mediana	36,00	252,500 h	9.090,00
11	Moto135	Motoniveladora 135 CV.	35,73	1,928 h.	68,89
12	C170E000	Barredora autopropulsada	35,47	1,052 h	37,31
13	Comp15t	Compactador vibratorio de 15 Tn autopropulsado.	33,23	1,928 h.	64,07
14	M07CB030	Camión basculante 6x4 20 t.	32,36	252,500 h.	8.170,90
15	Q049	Camión grúa hasta 10Tm	32,34	5,700 H	184,34
16	M05RN020	Retrocargadora neum. 75 CV	32,15	1,481 h.	47,61
17	Q023	Retroexcavadora neumáticos c/pala frontal, potencia 70 CV, capacidad de la pala frontal 1m3, capacidad cuchara retroexcavadora 0,07 y 0,34m3.	30,01	15,900 H	477,16
18	C13161D0	Minicargadora sobre neumáticos, con accesorio retroexcavador de 25 a 39 cm de anchura y accesorio para colocación de placas	28,00	23,000 h	644,00
19	Q043	Camión hasta 10Tm	26,56	3,075 H	81,67
20	M08CA110	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	25,40	44,278 h.	1.124,66
21	C1702D00	Camión cisterna para riego asfáltico	24,31	4,910 h	119,36
22	Q041	Camión 7Tm	23,57	1.531,680 H	36.101,70
23	PU01003	Pala cargadora de neumaticos de 140 c.v.	21,00	1,695 H	35,60
24	MMMA.6b	Apisonadora triciclo de 50 C.V. y 12-13 Tm.	20,05	210,390 h	4.218,32
25	MMMA.6c	Apisonadora tándem de 11-12 Tm y 45 C.V.	19,15	210,390 h	4.028,97
26	Camicist	Camión cisterna 6 m3.	18,15	1,928 h.	34,99
27	MMMA10a	Camión hasta 10 tm., de 8 m3 de capacidad, dos ejes, tracción 4x2.	17,66	140,261 h	2.477,01
28	MMMA26a	Vibrador para hormigón de gasolina con aguja de diámetro 30-50 mm. incluso seguro.	10,00	123,935 h	1.239,35
29	PU01047	Dumper de 1 m3	9,60	2,880 H	27,65
30	M08RN020	Rodillo vibr.autopr.mixto 7 t.	8,28	210,321 h.	1.741,46
31	M07TC030	Carretilla transporta. 2.000 kg.	8,11	1,950 h.	15,81
32	C133A0K0	Pisón vibrante con placa de 60 cm	7,63	42,047 h	320,82
33	Q074	Hormigonera 250 L	4,77	29,579 H	141,09
34	MMMA41a	Barredora mecánica autopropulsada de 20 CV.	4,68	31,559 h	147,70
35	Q135	Motosierra	4,29	1.409,600 H	6.047,18
36	M07AA020	Dumper autocargable 2.000 kg.	4,13	18,316 h.	75,65
37	PU01020	Hormigonera electrica portatil de 300 l. de capacidad	3,75	12,288 H	46,08
38	MAMV01a	Motocultor 60/80 cm.	2,60	27,818 h	72,33
39	MMMA21d	Hormigonera diésel de capacidad 300 l., incluso seguro.	2,44	202,828 h	494,90
40	M10HV220	Vibrador hormigón gasolina 75 mm	2,25	7,808 h.	17,57
41	MAMVa4a	Rodillo autopropulsado de 90 cm y 1 kg/cm de peso sobre la generatriz.	1,93	19,473 h	37,58
42	M03HH020	Hormigonera 200 l. gasolina	1,59	2,587 h.	4,11
43	C1705600	Hormigonera de 165 l	1,56	1,793 h	2,80
44	MAMVa6a	Apero rotovator 1.30 m ancho.	1,41	27,818 h	39,22
45	PU01025	Vibrador para hormigon, de gasolina, con una aguja de diam. 50	1,12	0,713 H	0,80
46	MMMA46b	Repercusión por metro cuadrado de máquina pintabandas.	0,56	124,500 u	69,72
47	MMET13ed	Amortización placa metálica de 50x50 cm. para encofrado, considerando 75 usos.	0,13	2.065,575 u	268,52
48	MMET18a	Fleje perforado de 30x0.7 mm. para chapas metálicas de encofrado.	0,12	185,902 m	22,31
49	MMMA46a	Repercusión por metro lineal de máquina pintabandas.	0,05	492,280 u	24,61

Cuadro de maquinaria

Num. Código	Denominación de la maquinaria	Precio	Cantidad	Total
50 MMET14ed	Amortización pieza de arranque de 500x45x4 mm. encofrado de placas metálicas para pilares, considerando 75 usos.	0,02	289,181 u	5,78
51 MMET14id	Amortización escuadra de 141x141x3 mm. para cierre de encofrado de placas metálicas para pilares, considerando 75 usos.	0,01	289,181 u	2,89
			Total maquinaria:	100.309,86