

Articolo Elenco Prezzi	Descrizione			Unità misura	prezzo	
<b>P.A.I.38</b>	kit idronico composto da: 2 pompe di circolazione (1 di riserva); vaso d'espansione; serbatoio d'accumulo da 2000lt; gruppo di riempimento; valvolame; circuitazioni meccaniche; integrazioni a sistema di controllo e quadro elettrico; ampliamento della pannellatura. Aumenti di prezzi validi per tutti i refrigeratori condensati a d'aria. Grandezze (kW): potenza frigorifera con acqua °C da 12 a 7 e aria °C 35. n°: numero minimo compressori: 200kW e n.2 compressori			<b>a corpo</b>	<b>14.720,48</b>	
Num. Codice	Elementi	Unità misura	Quantità	Costo unitario Euro (escluso spese generali - utili - )	Importo Costo x quantità €	Incid. Totale %
	<b>Manodopera</b>					
MA.60.05	operaio specializzato montatore di 1°	h	15,00	28,71	430,65	2,93%
MA.60.10	operaio qualificato montatore di 2°	h	15,00	27,47	412,05	2,80%
	<b>Totale 1 . MANODOPERA</b>				842,70	5,72%
	<b>Mezzi d'opera ed attrezzature</b>					
					-	
					-	
	<b>Totale 2 . MEZZI D'OPERA</b>				-	
	<b>Materiali ed opere compiute</b>					
N.P.	kit idronico	a corpo	1,00	11.000,00	11.000,00	74,73%
					-	
					-	
					-	
	<b>Totale 3 . MATERIALI</b>				11.000,00	74,73%

**Totale "A"(1+2+3) = Euro** **11.842,70** **80,45%**

A	COSTI DIRETTI			Totale "A" = €	11.842,70	80,45%
B	SPESE GENERALI		0,13	su Totale "A" =€	1.539,55	10,46%
C	UTILE D'IMPRESA		0,10	su Totale "A+B" = €	1.338,23	9,09%
				<b>TOTALE GENERALE "A"+"B"+"C" = €</b>	<b>14.720,48</b>	<b>100,00%</b>

**PREZZO DI APPLICAZIONE € 14.720,48**