

## Clé de réglage pour tuyau de poêle

Manufrance, 1906 à 1973, clé de réglage en fonte avec papillon en tôle. Moyenne des prix des diamètres extrêmes. De 1906 à 1966, le prix réel a été divisé par 4.

**Nature de prix : Prix courant**

**Date de mise à jour : 2020-08-04 17:23:37**

**Famille du produit :Maison**

Les prix réels industriels ont baissé rapidement, voire vertigineusement, depuis le début des observations et notamment pendant les Trente glorieuses. La théorie de Jean Fourastié trouve là sa pleine réalisation. Il semble que depuis environ 2007 la baisse des prix réels soit moins rapide, sauf en ce qui concerne les vêtements : on sort de ce que Jean Fourastié appelait la "période transitoire" où le progrès technique jouait un rôle important, pour entrer dans la période tertiaire, relativement stagnante, mais avec un niveau de vie bien supérieur au précédent. Sous cette rubrique "Maison" figurent à la fois le mobilier et les objets usuels pour l'équipement des ménages. La plupart de ces objets, quand ils restent usuels, ont vu leur prix réel baisser fortement, notamment pendant les Trente Glorieuses, mais aussi depuis. Deux exemples de Jean Fourastié donnent une idée claire de sa pensée sur l'influence du progrès technique sur les prix : Jean Fourastié opposait le prix de la glace à celui de la tapisserie. La tapisserie était moins chère que la glace au temps où Louis XIV commandait la galerie des glaces ; la tapisserie de haute lisse n'a pratiquement subi aucun progrès et conserve le prix réel du XVII<sup>e</sup> siècle, tandis que le prix de la glace, produit manufacturé sur lequel le progrès technique a été énorme, a vu son prix réel baisser vertigineusement.

**Classe du produit :Secteur secondaire, à grand progrès technique**

Statistiques annuelles				
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1906	f	0.60	0.31	1.935484
1907	f	0.60	0.32	1.875000
1908	f	0.60	0.32	1.875000
1909	f	0.60	0.32	1.875000
1910	f	0.60	0.33	1.818182
1911	f	0.60	0.33	1.818182
1912	f	0.60	0.34	1.764706
1913	f	0.60	0.34	1.764706
1914	f	0.60	0.34	1.764706
1915	f		0.39	
1916	f		0.44	
1917	f		0.51	
1918	f		0.74	
1919	f		1.00	
1920	f	2.25	1.81	1.243094
1921	f	2.40	1.67	1.437126
1922	f	1.85	1.69	1.094675
1923	f	1.93	1.77	1.090395
1924	f	2.25	1.94	1.159794
1925	f	2.55	2.12	1.202830
1926	f	2.66	2.47	1.076923
1927	f	3.40	2.58	1.317829
1928	f	2.65	2.72	0.974265
1929	f	3.15	3.02	1.043046
1930	f	3.15	3.33	0.945946
1931	f	3.25	3.30	0.984848
1932	f	3.25	3.19	1.018809
1933	f	3.25	3.06	1.062092

Statistiques annuelles				
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1934	f	3.75	3.10	1.209677
1935	f	3.90	3.15	1.238095
1936	f	4.00	3.97	1.007557
1937	f	6.20	5.32	1.165414
1938	f	8.50	5.90	1.440678
1939	f		5.95	
1940	f		6.10	
1941	f		7.33	
1942	f		7.96	
1943	f		8.82	
1944	f		11.69	
1945	f		21.49	
1946	f		29.45	
1947	f		39.33	
1948	f		61.58	
1949	f	131.00	73.68	1.777959
1950	f	120.00	81.88	1.465559
1951	f	70.00	110.25	0.634921
1952	f	105.00	132.50	0.792453
1953	f	100.00	135.25	0.739372
1954	f	100.00	144.75	0.690846
1955	f	100.00	155.75	0.642055
1956	f	100.00	170.00	0.588235
1957	f	115.00	180.50	0.637119
1958	f	115.00	207.50	0.554217
1959	f	130.00	221.00	0.588235
1960	F	1.30	2.35	0.553191
1961	F		2.50	
1962	F		2.75	
1963	F		2.98	
1964	F		3.17	
1965	F		3.36	
1966	F	1.50	3.56	0.421348
1967	F		3.74	
1968	F		4.43	
1969	F	1.55	4.77	0.324948
1970	F		5.02	
1971	F		5.82	
1972	F		6.53	
1973	F	2.70	7.74	0.348837

Monnaie : ancien franc (f) ; Nouveau Franc (F) ; Euro (€)

Prix : prix courant moyen de l'année, en monnaie courante.

Salaire horaire : salaire total, charges comprises, d'une heure de travail, pour les salariés manœuvres ou au salaire minimum.

Prix réel : rapport du prix au salaire horaire ; se mesure en salaires horaires. Par exemple, 0,5 représente un demi-salaire horaire : il faut une demi-heure de travail de manœuvre pour fabriquer ou acheter le produit.