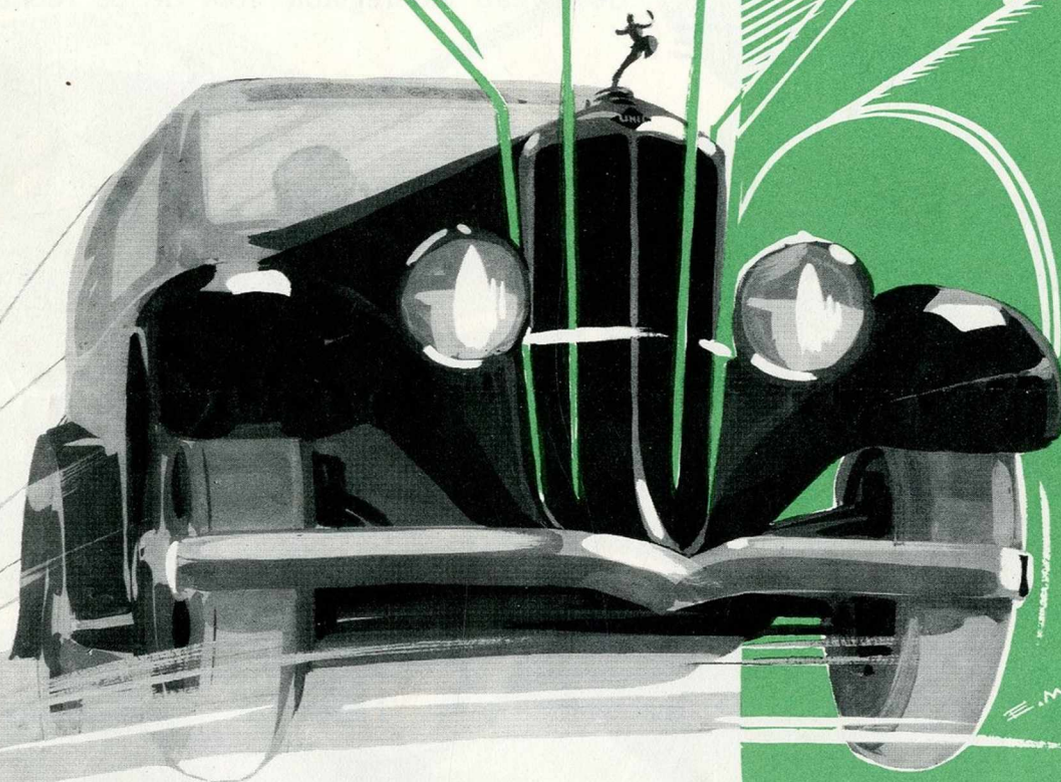


LE NOUVEAU RÉCHAUD À ESSENCE LILOR 1933



aussi sûr,
pratique,
régulier
qu'une voiture
d'aujourd'hui



Merveille de **SIMPLICITÉ**. Il suffit, comme pour le gaz, de tourner un robinet et de présenter une allumette pour avoir instantanément une flamme bleue, puissante et sans odeur.

Merveille d' **ÉCONOMIE**, par la perfection, la robustesse et l'intensité de son brûleur qui porte à l'ébullition deux litres d'eau pour une dépense de 7 centimes.

Merveille de **RÉGULARITÉ**, son fonctionnement étant absolument automatique. Le haut degré de perfectionnement de sa fabrication, son robinet doseur, sa jauge constante de niveau indéréglable font de ce réchaud une

Merveille de **SÉCURITÉ**.



Brûleur monobloc amovible



Manomètre jauge indicateur constant de niveau

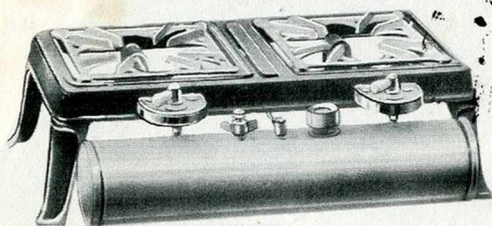


Robinet doseur automatique à admissions combinées

Le **LILOR 80**

"qui produit son propre gaz"

Partout où vous n'avez pas le gaz



N° 75

Réchaud à deux foyers

Série légère

Corps d'acier embouti, émail bleu Lilor ou granité. Grilles-supports de casserole, en fonte, mobiles et réversibles. Réservoir et garniture cuivre nickelé.

560×375×175

Prix..... 295. »

N° 65

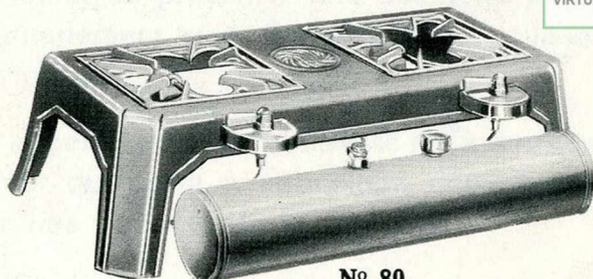
Réchaud à un foyer

Série légère

Mêmes caractéristiques

400×310×170

Prix..... 175. »



N° 80

Réchaud à deux foyers

Série normale

Corps long, en fonte, émaillé toutes couleurs, grilles-supports de casserole, en fonte, mobiles et réversibles. Réservoir et garniture en cuivre nickelé.

640×380×175

Prix : en fonte brute..... 325. »

— en fonte émaillée..... 345. »

N° 70

Réchaud à un foyer

Série normale

Mêmes caractéristiques

420×330×175

Prix : en fonte brute..... 180. »

— en fonte émaillée..... 195. »



N° 83

Installation avec réchaud à canalisation et réservoir séparé

Installation complète comprenant : un réchaud n° 82, 2 foyers, fonte émaillée. Un réservoir 10 litres, avec pompe attenante et canalisations.

Prix..... 405. »

N° 84

Même installation que ci-dessus avec en supplément : une table n° 497 en tôle d'acier emboutie, laquée au four (60 fr.)

Prix..... 465. »

N° 85

Même installation que le n° 84, avec en supplément un four Lilor, n° 475, à double enveloppe (100 fr.).

Prix..... 565. »



N° 501

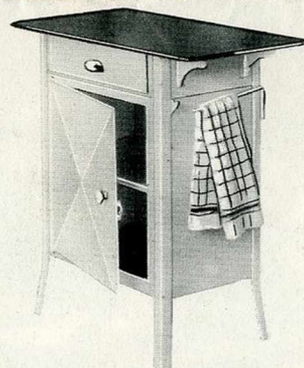
Table à tiroir

Support de réchaud

Très belle fabrication Corps blanc laqué au four, dessus émail granité vitrifié.

Hauteur : 0 m. 70

Prix..... 85. »



N° 505

Buffet-support de réchaud

avec un tiroir et 2 porte-serviettes.

Très belle fabrication

Corps blanc laqué au four. Dessus émail granité vitrifié.

Hauteur : 0 m. 70

Prix..... 145. »



Plaques de propreté

N° 936. Modèle court 595 ^m/_m, laqué au four..... 13. »

N° 937. Modèle long, 650 ^m/_m, laqué au four..... 18.50

N° 942. Modèle long, 650 ^m/_m, émail granité vitrifié (recommandé) 30. »

S. A. A. E. LIOTARD FRÈRES

Successeur de Ch. Liotard Jeune

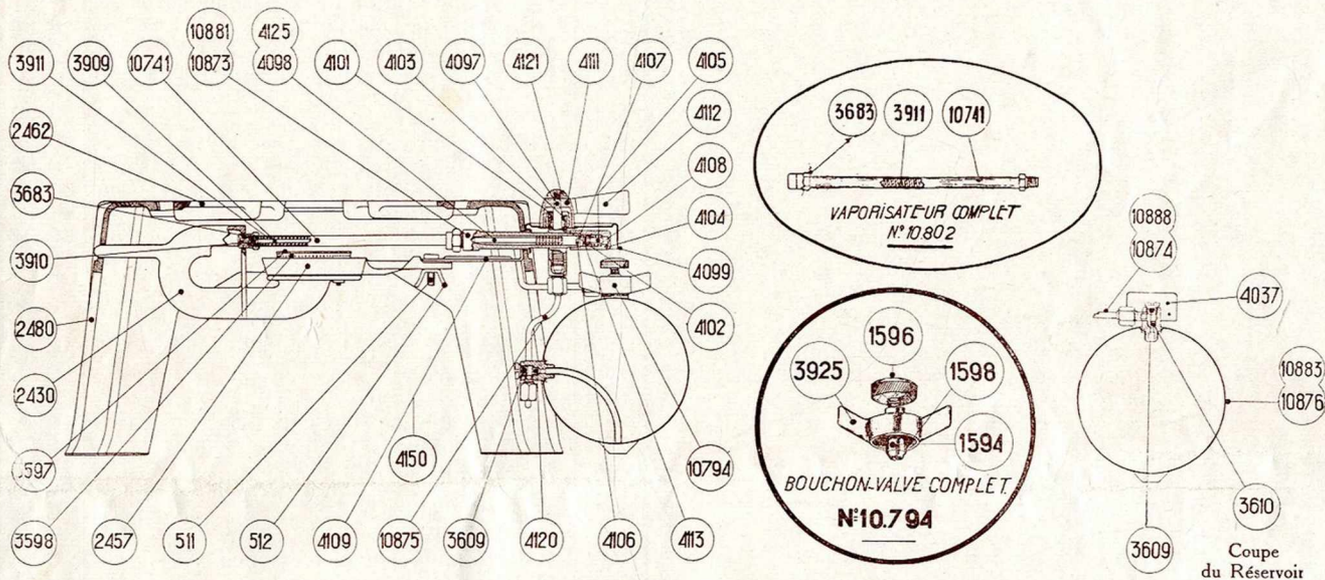
22, Rue de Lorraine, PARIS - 19^e

EXPOSITION & DÉMONSTRATION : 116 ET 118, AVENUE JEAN-JAURÈS — PARIS

PIÈCES DÉTACHÉES

Réchauds LILOR à essence — N^{os} 65-70-75-80

Allumage instantané — Fabrication 1933

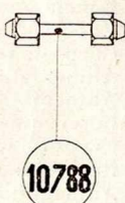
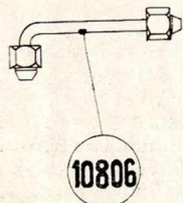
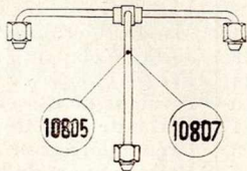
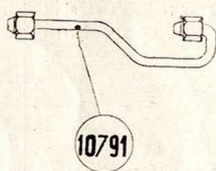
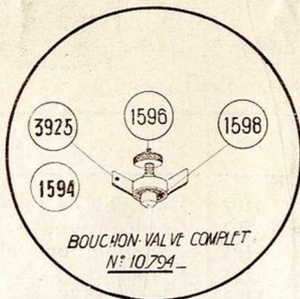
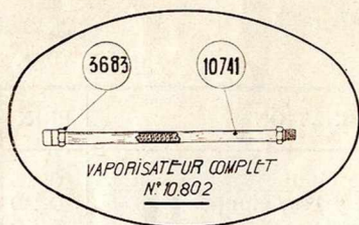
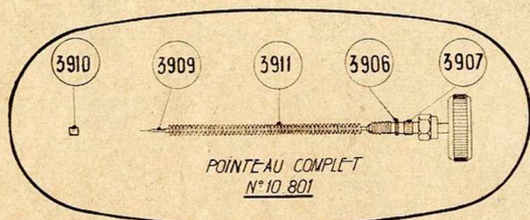
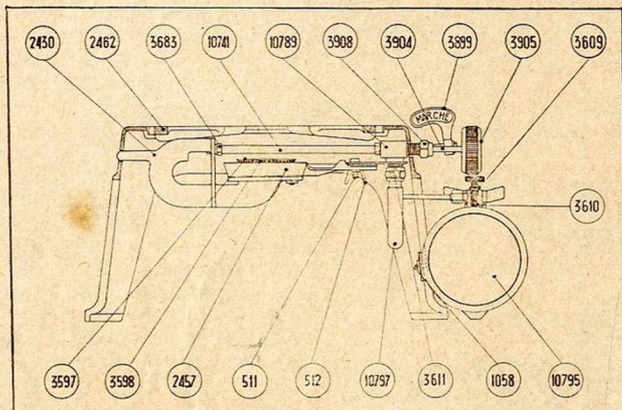


N ^{os}	DÉSIGNATION	PRIX	N ^{os}	DÉSIGNATION	PRIX
511	Vis de fixation de la boîte de mélange. . .	0.60	4102	Rondelle de presse étoupe	0.15
512	Écrou — — — — —	0.15	4103	Contre-rondelle de presse étoupe	0.20
1058	Boulon de fixation	0.30	4104	Bouchon porte clapet	1.50
1209	Joint de manomètre	0.10	4105	Clapet	1. »
1314	Épinglette de débouchage pour éjecteur 4120.	0.30	4106	Tige de clapet	0.30
1594	Corps de valve	4.25	4107	Siège de clapet	0.30
1596	Vis pointeau	2.75	4108	Ressort de clapet	0.30
1598	Joint du bouchon	0.15	4109	Patte support du brûleur pour réchauds 70 et 80.	1. »
2430	Boîte de mélange, nue	17. »	4111/4112	Manette du robinet avec poignée porcelaine.	10. »
2457	Corps fonte de brûleur	2. »	4113	Joint de clapet	0.20
2462	Grille support de casserole	7. »	4114	Presse étoupe	0.35
3597	Dessus de calotte du brûleur	0.60	4120	Éjecteur de l'essence	2. »
3598	Bague perforée	0.85	4121	Écrou de manette	1. »
3609	Vis bouchon du raccord d'air.	0.60	4125	Crémaillère pour réchauds 65 et 75	1.25
3610	Éjecteur d'air	2. »	4150	Patte support du brûleur pour réchauds 65 et 75.	1. »
3683	Éjecteur du gaz d'essence	4. »	4300	Brûleur complet.	80. »
3715	Joint amiante	0.20	10741	Tube vaporisateur nu	7.75
3909	Tige porte-aiguille	3.75	10794	Bouchon valve complet	10.25
3910	Guide porte-aiguille	0.50	10802	Vaporisateur complet	13. »
3911	Ressort bourrage	1.25	10873	Corps de robinet pour réchauds 70 et 80	40. »
3925	Bouchon	3.50	10874	Alimentation en T pour N° 80 (air)	14. »
3962	Pied de réchaud tôle	3.75	10875	Alimentation essence pour 70 et 80	6. »
4037	Manomètre jauge	45. »	10876	Réservoir de réchaud N° 80	75. »
4097	Pointeau	4. »	10881	Corps de robinet pour réchauds 65 et 75	40. »
4098	Crémaillère pour réchauds 70 et 80	1.25	10883	Réservoir de réchaud N° 75	70. »
4099	Secteur avec estampille	10. »	10888	Alimentation en T pour N° 75 (air)	10. »
4101	Écrou de presse étoupe	1.25	10893	Alimentation d'air pour réchauds 65 et 70.	6. »

Réchauds LILOR à essence N^{os} 2000-2005-2010-2015



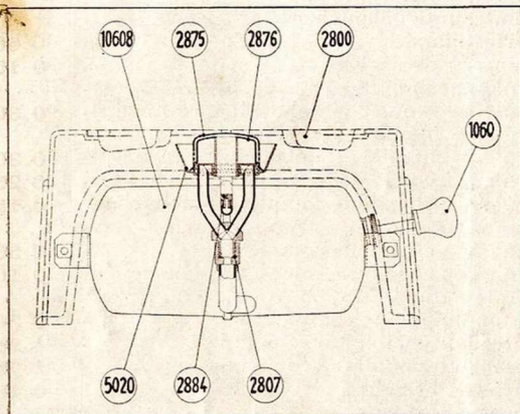
Fabrication 1932



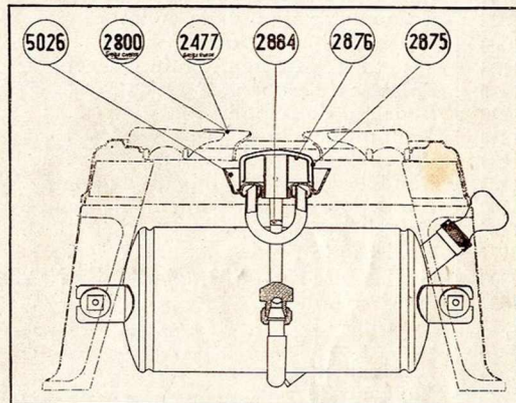
N ^{os}	DÉSIGNATION	PRIX
511	Vis de fixation de la boîte de mélange ..	0.60
512	Ecrou	0.15
1058	Boulon complet avec joint fixation du brûleur sur le corps des réchauds .. .	0.30
1058	Boulon fixation réservoir sur le corps des réchauds .. .	0.30
1059	Boulon le fixation de la calotte du brûleur.	0.25
1060	Ecrou de fixation de la molette 3905 .. .	0.15
1095	Boulon de fixation des pieds sur corps des réchauds 2000-2010.. .	0.50
1209	Joint de manomètre .. .	0.10
1314	Épinglette de débouchage pour éjecteurs 3611 .. .	0.30
1594	Corps de valve .. .	4.25
1596	Vis pointeau valve .. .	2.75
1598	Joint du bouchon valve .. .	0.15
2429	Corps nu en fonte-réchaud 2005 .. . Em.	33. »
2430	Boîte de mélange nue .. .	17. »
2436	Corps nu en fonte-réchaud 2015 .. . Em.	52.50
2457	Corps de brûleur en fonte .. .	2. »
2462	Grille-support de casserole .. .	7. »
3597	Dessus de calotte de brûleur .. .	0.60
3598	Bague perforée .. .	0.85
3609	Vis-bouchon du raccord d'air .. .	0.60
3610	Éjecteur d'air .. .	2. »
3611	Éjecteur d'essence .. .	2. »
3683	Éjecteur de gaz d'essence .. .	4. »
3715	Joint amiante de la boîte de mélange .. .	0.20
3895	Dessus seul émaillé de 2000 .. .	25. »
3896	— — — de 2010 .. .	35. »
3899	Manette d'air .. .	2.25
3902	Pointeau d'air .. .	1.50
3904	Pointeau de fermeture essence .. .	3. »
3905	Molette de manœuvre .. .	2.75
3906	Rondelle presse-étoupe .. .	0.15
3907	Contre-rondelle presse étoupe .. .	0.15
3908	Ecrou presse-étoupe .. .	1.25
3909	Tige porte-aiguille .. .	3.75
3910	Guide porte-aiguille .. .	0.50
3911	Ressort bourrage .. .	1.25
3925	Bouchon seul .. .	3.50
3951	Presse étoupe .. .	0.35
3962	Pied émaillé de réchaud 2000. .. .	3.75
3963	— — — 2010. .. .	3.75
4079	Brûleur complet .. .	80. »
10463	Manomètre .. .	10. »
10741	Tube vaporisateur nu .. .	7.75
10785	Ensemble robinet d'air .. .	15. »
10788	Alimentation gauche de 2015. .. .	3.75
10789	Robinet d'essence porte-pointeau .. .	30. »
10791	Alimentation droite de 2015.. .	4.50
10794	Bouchon valve complet .. .	10.25
10795	Réservoir complet de 2015 .. .	75. »
10796	Réservoir complet de 2010 .. .	65. »
10797	Rampe d'alimentation essence de 2015 .. .	25. »
10802	Vaporisateur complet .. .	13. »
10804	Rampe d'alimentation essence de 2010 .. .	23. »
10805	Alimentation en T pour 2010. .. .	11. »
10806	Alimentation essence .. .	5. »
10807	Alimentation en T pour 2015. .. .	12.50
10811	Réservoir complet de 2005 et 2000 .. .	65. »
10830	Alimentation air allant au réservoir au robinet sur 2000-2005 .. .	4. »
10831	Alimentation essence de 2005 et 2000. .. .	4. »
10832	Rampe d'alimentation essence de 2005 et 2000. .. .	15. »

Réchauds LILOR au gaz de pétrole

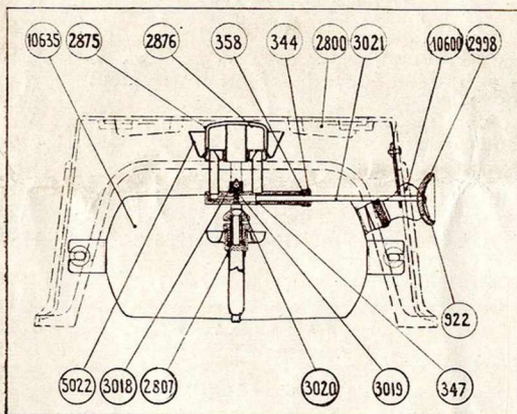
Pièces détachées



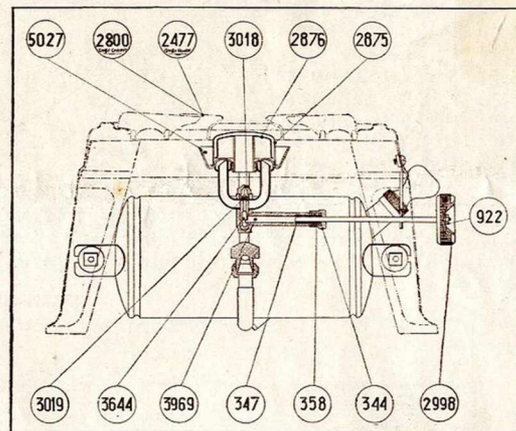
Réchauds N^{os} 5003-5004-5007
(Ancienne Fabrication)



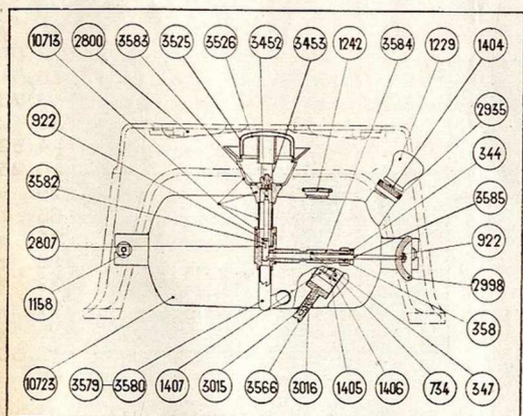
Réchauds N^{os} 3-5 (série tôle)
Réchauds N^{os} 5003-5004-5007 (Fabrication Actuelle)



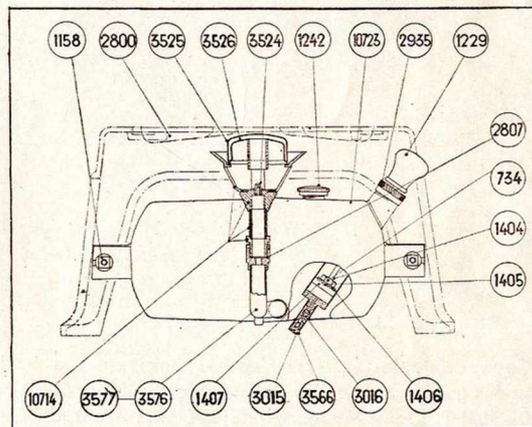
Réchauds N^{os} 5005-5006-5009
(Ancienne Fabrication)



Réchauds N^{os} 7-10 (série tôle)
Réchauds N^{os} 5005-5006-5008 (Fabrication Actuelle)



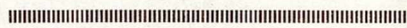
Réchauds N^{os} 5112-5113-5115
(Ancienne Fabrication)



Réchauds N^{os} 5110-5111-5114
(Ancienne Fabrication)

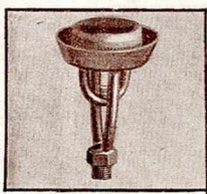
N ^{os}	DÉSIGNATION	PRIX	N ^{os}	DÉSIGNATION	PRIX
344	Ecrou presse-étoupe	1. »	3580	Tube d'arrivée pétrole sur réchauds 5112-5113.	6.50
347	Contre-rondelle de presse-étoupe.	0.15	3582	Embase porte-poupée	2.50
358	Rondelle de presse-étoupe	0.20	3583	Porte-poupée	2. »
734	Ecrou de serrage du cuir de pompe	0.15	3584	Porte-pointeau	3.25
922	Ecrou de fixation de la molette	0.20	3585	Pointeau de débouchage	3. »
1060	Erreur, voir 10.600		3644	Porte poupée	0.75
1158	Vis et écrou de fixation du réservoir	0.35	3969	Pointeau de réglage	3. »
1229	Poignée de pompe	1.25	5020	Brûleur complet	26. »
1242	Bouchon de remplissage	3. »	5022	Brûleur complet à débouchage automatique.	40. »
1243	Joint du bouchon	0.10	5026	Brûleur complet	26. »
1404	Piston de pompe complet	8. »	5027	Brûleur complet à débouchage automatique.	40. »
1405	Rondelle intérieure du cuir de pompe	0.10	5101	Brûleur à chandelle complet	26. »
1406	Rondelle extérieure du cuir de pompe	0.10	5101 ^T	Brûleur à chandelle complet à débouchage automatique	40. »
1407	Cuir de pompe	1. »	5102	Brûleur à chandelle complet	26. »
2477	Grille fonte ronde	7. »	5103	Brûleur à chandelle complet à débouchage automatique	40. »
2800	Grille fonte carrée remplacée par N° 2.462.	7. »	10600	Piston de pompe complet	8. »
2807	Joint métallique	0.15	10608	Réservoir complet avec pompe	50. »
2875	Sourdine	2.50	10635	Réservoir complet avec pompe	50. »
2876	Calotte	2.50	10713	Corps de brûleur	19. »
2884	Ejecteur ou gicleur	2. »	10714	Corps de brûleur	19. »
2935	Bouchon de pompe	3. »	10723	Réservoir côté droit complet	50. »
2998	Molette du pointeau	2.75	10724	Réservoir côté gauche complet	50. »
3015	Porte-liège	0.60			
3016	Ressort de soupape	0.30			
3018	Ejecteur ou gicleur	2.50			
3019	Poupée porte-aiguille	2. »			
3020	Porte-poupée	0.75			
3021	Pointeau	3.25			
3452	Ejecteur ou gicleur	3. »	1397	Topette amiante	2.50
3453	Tête de poupée	2.25	2886	Clé pour démontage des éjecteurs (Brûleurs 5020 - 5026)	2.25
3524	Ejecteur ou gicleur	2. »	2886 ^B	Clé pour démontage des éjecteurs (Brûleurs 5022 - 5027)	2.25
3525	Sourdine	2.50	2887	Epinglette	0.20
3526	Calotte	2.50	3098	Epinglette	0.20
3566	Vis de soupape	0.75	3575	Clé pour démontage de l'éjecteur 3524	2.25
3576	Tube d'arrivée pétrole sur réchauds à 1 et 2 bouches .	6.50	4188	Clé pour démontage des têtes de poupée 3018-3433 .	1.50
3577	Tube d'arrivée pétrole sur réchauds 3 bouches .	6.50			
3579	Tube d'arrivée pétrole sur réchaud 5115.	6.50			

ACCESSOIRES



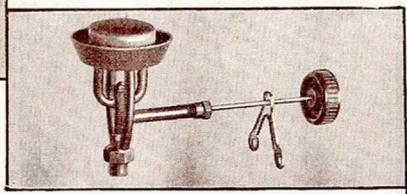
IMPORTANT

Tous nos réchauds pétrole de fabrication actuelle sont équipés avec les brûleurs ci-contre **qui ne peuvent** se monter sur les appareils de fabrication antérieure.



N° 5026

Pour Réchauds N° 3-5 et 5003-5004-5007 (Fabrication actuelle)



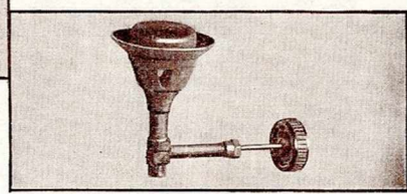
N° 5027

Pour Réchauds N° 7-10 et 5005-5006-5008 (Fabrication actuelle)



N° 5102

Pour Réchauds 5112-5113-5115. (Fabrication actuelle)



N° 5103

Pour Réchauds 5110-5111-5114 (Fabrication actuelle)

Cependant, les diverses pièces habillant ces brûleurs sont les mêmes que celles habillant les brûleurs 5020-5022 5101-5101 T. (Seuls les corps de brûleurs étant différents, plus hauts et se montant sur les réservoirs par raccords coniques sans joint.)