

WEBER Guillaume

(1870 -)
Warken

Patents (listing) (part 1)

	Patent number	Application date	Title
1	DE300630	15/06/1914	Aus brennbarem Metallpulver und einem brennbaren Absorptionsstoff für flüssige Luft bestehendes Sprengmittel
	FR499462	07/06/1915	Préparation d'un explosif à base d'air liquide
	DE402492	19/06/1915	Aus brennbarem Metallpulver und einem Absorptionskörper für flüssige Luft bestehende Sprengpatrone
	AT88023	31/05/1915	Sprengmittel, bei welchem flüssige Luft als Sauerstofflieferer dient
	DE364316	12/01/1916	Aus brennbarem Metallpulver und einem brennbaren Absorptionsstoff für flüssige Luft bestehendes Sprengmittel
	CH72058	04/06/1915	Verfahren zur Herstellung von Sprengladungen vermittelst flüssiger Luft
2	CH73525	03/08/1915	Verfahren zur Herstellung von Sprengladungen vermittelst flüssiger Luft
	AT88024	24/06/1915	Aus brennbarem Metallpulver und einem Absorptionskörper für flüssige Luft bestehende Sprengpatrone
3	AT98998	08/06/1915	Patrone zur Herstellung von Sprengladungen vermittels flüssiger Luft
	GB1915/8606	11/06/1915	Process for the preparation of explosive charges by means of liquid oxygen or air
	GB1915/8607	11/06/1915	An improved method of manufacturing explosive charges by means of liquid air
4	DE298999	02/10/1915	Aus brennbarem Metallpulver und einem brennbaren Absorptionsstoff für flüssige Luft bestehendes Sprengmittel
	DE386674	12/01/1916	Aus brennbarem Metallpulver und einem brennbaren Absorptionsstoff für flüssige Luft bestehendes Sprengmittel
5	DE335231	10/07/1915	Aus einem oder mehreren brennbaren Metallpulvern und flüssiger Luft oder flüssigem Sauerstoff bestehende Sprengpatrone
6	DE373102	26/08/1915	Papierhülle für Sprengpatronen, bei denen als Sauerstofflieferer flüssige Luft dient
7	FR512593	07/04/1916	Appareil élargisseur fonctionnant à l'aide de pilons à air comprimé
8	DE401358	14/03/1916	Sprengmittel, bei dem als Sauerstoffträger flüssige Luft oder flüssiger Sauerstoff dient
	DE405964	06/07/1916	Sprengmittel, bei dem als Sauerstoffträger flüssige Luft oder flüssiger Sauerstoff dient
	US1406121	27/09/1919	Explosive
	US1431711	25/08/1921	Explosive having liquid air as a base
9	DE337736	07/11/1916	Transport- und Aufbewahrungsgefäß mit isolierendem Luftmantel für flüssige Luft oder andere verflüssigte Gase
	US1424604	27/09/1919	Receptacle for liquid air
10	US1375243	27/09/1919	Explosive

Patents (listing) (part 2)

11	US1397826	28/09/1919	Explosive
12	US1406121	27/09/1919	Explosive
13	US1496914	04/01/1923	Explosive using liquid oxygen
14	US1565766	11/10/1923	Process for the preparation of explosive charges by means of liquid oxygen or air
15	FR628408	02/02/1927	Procédé d'agglomération des poussières de hauts-fourneaux, poussières de minerais de fer et poussières analogues
	LU15216	08/08/1927	Procédé d'agglomération des poussières de hauts-fourneaux, poussières de minerais de fer et poussières analogues
16	FR661057	25/09/1928	Procédé pour le durcissement et la prise rapide d'agglomérés et d'autres matières
	LU16318	14/12/1928	Procédé pour le durcissement et la prise rapide d'agglomérés et d'autres matières
17	US1840479	20/03/1929	Blasting cartridge
	LU16525	12/03/1929	Perfectionnements aux explosifs à l'oxygène liquide
18	US1834753	06/05/1930	Apparatus for supplying gas for blowpipe work
	AU30208/1930	17/11/1930	Improvements in plants for the supply of oxygen or other gases to outfits for autogenous welding, blowpipe cutting, or the like.
19	US2043565	04/10/1933	Blasting cartridge
20	US2102245	26/05/1934	Explosive charge and apparatus for the manufacture of the same
21	FR798191	11/02/1935	Procédé et moyens pour la lutte contre les incendies et pour tous usages analogues
	GB470458	10/02/1936	Method and means for acting against fires
	LU22165	10/02/1936	Procédé et moyens pour la lutte contre les incendies et pour tous usages analogues
22	LU24558	18/02/1938	Perfectionnements aux charges explosives pour mines
	US2313210	17/02/1939	Explosive load for mines
23	FR993042	15/11/1944	Bombe aérienne pour la défense contre la grêle et les machines volantes
24	FR943223	19/09/1946	Procédé, appareil et installation pour la production d'oxygène gazeux à partir d'oxygène liquide sur les lieux d'utilisation et leurs applications
25	FR935653	07/11/1946	Procédé de fabrication de gaz carbogène et appareillage pour l'application de ce procédé ainsi que pour l'oxygénothérapie et le conditionnement des locaux
26	FR933855	24/11/1946	Applications nouvelles de l'oxygène au chauffage des locomotives à vapeur, chaudières fixes et fours et au conditionnement des chaufferies et installations en résultant
27	LU29246	28/10/1948	Oxygénothérapie, carbogénothérapie et balnéothérapie au moyen de l'oxygène liquide
28	LU29260	06/11/1948	Procédé et moyens d'utilisation de l'anhydride carbonique solidifié à la préparation de bains et douches
	FR998897	03/11/1949	Procédé et moyens d'utilisation de l'anhydride carbonique solidifié à la préparation de bains et douches
29	LU28980	24/03/1948	Procédé de fabrication et d'utilisation de vapeurs d'oxygène liquide pour l'oxygénothérapie et la carbogénothérapie
	FR981828	26/02/1949	Procédé de fabrication et d'utilisation de vapeurs d'oxygène liquide pour l'oxygénothérapie et la carbogénothérapie

Patents (listing) (part 3)

30	LU29213	29/09/1948	Perfectionnements aux installations et appareils de fabrication d'oxygène gazeux pour l'oxygénothérapie, la carbogénothérapie et autres utilisations similaires
	FR996270	26/09/1949	Perfectionnements aux installations et appareils de fabrication d'oxygène gazeux pour l'oxygénothérapie, la carbogénothérapie et autres utilisations similaires
31	LU29707	15/09/1949	Perfectionnements aux procédé et moyens pour la lutte contre les incendies et pour tous usages analogues
	FR996355	28/09/1949	Perfectionnements aux procédé et moyens pour la lutte contre les incendies et pour tous usages analogues