

Histoire

Plus de 80 ans de savoir faire

1927 Emile Lerp lance la première tronçonneuse thermique la « Type A ».



1930 3 ans plus tard, la tronçonneuse thermique la « Type C » - la plus légère sur le marché - vient rejoindre la gamme. Elle remporte un franc succès dans le monde entier.



1938

Grâce à sa conception innovante, la tronçonneuse thermique la « Type CL » (utilisation par 2 personnes) est présentée. Plébiscitée par les clients, elle sera fabriquée durant 26 ans.



1952

Lancement de la toute première tronçonneuse thermique mono-utilisateur la « Dolmar Type CP ».



1957

Dolmar continue d'innover et présente la tronçonneuse dotée de série d'un carburateur à membrane la « Type CF » pour faciliter le travail dans toutes les positions.



1967

Précurseur dans les nouvelles technologies, Dolmar crée la tronçonneuse à injection électronique la « Type CT ».

1969

Fort de son succès, Dolmar ouvre une nouvelle usine à Hambourg, siège actuel de l'entreprise.

1972

Pour apporter un confort d'utilisation supplémentaire à l'utilisateur, Dolmar crée le

système de vibration à deux masses
d'amortissement.

1985

Dolmar vient agrandir sa gamme avec des produits de Jardinage tels que des débroussailleuses et des tondeuses.

1987

Première mondiale, Dolmar présente une tronçonneuse thermique équipée d'un carburateur à injection.

1993

Grâce à son potentiel d'innovation, Dolmar développe le système duplex d'admission séparé du mélange.

1994

Avec l'arrivée des taille-haies électriques, Dolmar confirme sa position de spécialiste dans les outils du Jardin.

1997

Dolmar complète sa gamme avec une génération de découpeuses alliant une excellente ergonomie et une utilisation facilitée.

2000

Dolmar présente, à Cologne au GAFA, le 1er prototype de tronçonneuse thermique 4 Temps au monde.

Durant cette même période, Dolmar lance la nouvelle gamme de tronçonneuses professionnelles avec un rapport poids puissance sans précédent : 1,37 kg / kW. Notre R&D introduit un système exceptionnel de filtre à air : le Airmaster.

2001

Introduction des nouvelles tronçonneuses professionnelles PS6400, PS7300 et la PS7900. Leur rapport poids puissance associé à la technologie Airmaster, leur confèrent des performances exceptionnelles pour un usage professionnel.

2002

Dolmar élargit de nouveau sa gamme avec des taille-haies professionnels dotés d'un système de poignée totalement innovant sur le marché.



2004

La nouvelle tronçonneuse thermique professionnelle PS5000 fait son apparition. Elle séduit le plus grand nombre grâce à sa rapidité de coupe et son couple. Nouveau système de filtration d'air entièrement modifié.



2005

Arrivée de la PS 222TH tronçonneuse d'élagage sur le marché : synonyme de légèreté avec seulement 2,5 kg.



2006

De bons résultats dans toutes les situations : c'est la devise des nouvelles tronçonneuses électriques Dolmar. La conception et le positionnement longitudinal du moteur électrique apportent puissance et polyvalence.



2011 Une nouvelle gamme d'outillage jardin dotée de la technologie Lithium-Ion, (tronçonneuse, débroussailleuse, coupe-herbe, taille-haies, souffleur) arrive sur le marché français : le 36 V.

2012 La gamme Dolmar s'étoffe et propose à ses utilisateurs toujours plus d'innovations : des outils sans fil 18 V Lithium-Ion et un outil multi-fonctions faciles d'utilisation.

