

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

50.000 stations de recharge de climatisation produite par TEXA ;  
Un record !

**Période de fête chez TEXA ! L'entreprise italienne spécialiste des outils de diagnostic et des stations de charge de climatisation a atteint le chiffre record de 50.000 stations Konfort série 700 produites ces 5 dernières années.**

**C'est un résultat exceptionnel dans le secteur de l'équipement de garage. Les stations de charge TEXA sont en effet des équipements considérés à la pointe de la technologie, totalement dédiés à la maintenance des circuits d'air conditionnés et avec une gamme répondant aux différents gaz utilisés actuellement sur les véhicules.**

Le succès de cette gamme produite à 100% dans l'usine TEXA de Monastier di Tréviso (Trévis) est également confirmé par les homologations obtenues auprès de la quasi totalité des grands constructeurs automobiles.

Rappelons les dernières homologations de Mercedes-Benz avec les stations TEXA pour le nouveau gaz R1234yf ainsi que pour son nouveau système fonctionnant au CO<sup>2</sup> (Konfort 744).

**Une nouvelle ligne de production pour un objectif de plus de 70.000 stations !**

Simultanément à ce résultat historique, une nouvelle ligne de production ultra -moderne vient d'être inaugurée dans l'usine TEXA sur un total de 5.000 m<sup>2</sup>, destinée à la fabrication des stations de climatisation Konfort.

Aujourd'hui, ce sont deux lignes de production parallèles et complètement automatisées qui fonctionnent, employant un total de 65 collaborateurs à temps complet.

**Bruno Vianello, Président de TEXA déclare notamment ;**

*« La production de 50.000 stations de charge de climatisation Konfort série 700 représente une grande réussite pour nous et confirme ainsi la position de leader de TEXA dans le monde de l'équipement pour les ateliers de réparation automobile .Si nous comptons aussi les stations de la série précédente – Konfort 600, nous dépassons les 70.00 unités, ce qui, pour un secteur comme le notre représente un véritable record. »*

Rappelons que la gamme TEXA Konfort se compose de 10 modèles capables d'intervenir sur les 3 gaz réfrigérants utilisés aujourd'hui dans l'automobile ; R134a, R123yf, et le tout récent R744 (CO<sup>2</sup>).

Le succès de la gamme Konfort a contribué à un record en 2016 en termes de résultats, avec un chiffre d'affaires de 82 millions d'euros (dont 73% hors Italie) ce qui représente une hausse de 29% par rapport à l'exercice précédent.

#### Caractéristiques principales – Gamme KONFORT ;

**KONFORT 760R** représente la meilleure solution concernant les opérations avec le réfrigérant R1234yf. La gestion des services d'entretien est entièrement automatisée et ne nécessite l'utilisation d'aucun robinet manuel.

**KONFORT 780** la station bi-gas dispose d'un double réservoir.

Après avoir effectué un rinçage des conduits, la station est en mesure d'alterner les services effectués sur les voitures dotées du R134a ou du nouveau réfrigérant R1234yf. Le service de recharge complet est entièrement automatisé.

**KONFORT 744**, totalement dédié au CO2 est un concentré du savoir-faire de TEXA : Pompe à vide double étage, précision de charge +/- 10 gr, bouteilles d'huile hermétiques anticontaminations avec reconnaissance automatique. De nombreuses autres fonctions sont également totalement automatiques : système de blocage balance, injection de l'huile à haute précision, mesure du réfrigérant déchargé, contrôle de concentration de CO2 dans l'atmosphère, gestion des services d'entretien, alarme de maintenance...

Ces stations disposent d'un système de bouteilles hermétiques pour l'huile, d'un dispositif de blocage / déblocage de balance, d'un contrôle automatique et précis de la mesure du réfrigérant.