



STATION DE CHARGE A/C

MOT DE COMMANDE: PORTABILITÉ

La plus compacte station de charge A / C pour R134a de la gamme Itech

Avec des **dimensions extraordinairement compactes** de seulement 500x440x800 mm, la station **NANO 2.0**, la première mise à jour importante de l'histoire Nano, offre une capacité de remplissage complète pour les véhicules au gaz **R134a** et représente la meilleure solution pour ceux qui ont besoin d'un système facilement transportable. Sans surprise, parmi nos nombreuses stations, la Nano est la préférée dans le domaine des véhicules agricoles.



La grande nouveauté du Nano 2.0 est le plus grand réservoir (7 litres); en outre, l'imprimante et / ou le système de chauffage peuvent être demandés en **option**.

Equipé d'une **base de données** interne des véhicules.

Plus d'informations sur www.itechct.it.

PRINCIPALES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	
COMPRESSEUR	9 cc
POMPE À VIDE	2 cfm
RÉSERVOIR DU GAZ	7 l
FILTRES	À haute efficacité
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	Da 10 °C a 50 °C
TENSION	230 V 50 Hz
DIMENSIONS	500x440x800 mm
POIDS	50 kg (circa)

R134a