



STAZIONE DI RICARICA A/C

PAROLA D'ORDINE: PORTABILITÀ

La più compatta stazione di ricarica A/C per R134a della gamma Itech

Con **dimensioni straordinariamente compatte** di soli 500x440x800 mm, la stazione **NANO 2.0**, primo importante aggiornamento della storica Nano, fornisce una completa capacità di ricarica per veicoli con gas **R134a**, e rappresenta la migliore soluzione per chi necessita di un sistema facilmente trasportabile. Non a caso, tra le nostre numerose stazioni, la Nano è quella preferita nell'ambito dei mezzi agricoli.

La grande novità della Nano 2.0 è il serbatoio più capiente (7 litri); inoltre, è possibile richiedere come **optional** la stampante e/o il sistema riscaldante.



Dotata di **database** interno dei veicoli.

Altre info su www.itechct.it.

SPECIFICHE TECNICHE PRINCIPALI	
COMPRESSORE	9 cc
POMPA DEL VUOTO	2 cfm
SERBATOIO GAS REFRIGERANTE	7 l
FILTRI	Ad alta efficienza
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	Da 10 °C a 50 °C
VOLTAGGIO	230 V 50 Hz
DIMENSIONI	500x440x800 mm
PESO	50 kg (circa)

R134a