

**Country Clima**  
Cod. 01.040.00

**Country Clima BIPOWER**  
Cod. 01.040.02



## IT

**Stazione A/C full automatica**  
per settore agricoltura movimento terra  
Cod. 01.040.00

- > Software multilingue con icone
- > Banca dati auto camion/macchine agricole
- > Software statistiche di refrigeranti e olio
- > Aggiornamento banca dati da porta USB
- > Software lavaggio automatico (ad allagamento)
- > Alimentazione 230 V 50 Hz  
(12 V DC a richiesta)

### Caratteristiche tecniche principali

- > Pompa a vuoto di 70 lt/1<sup>1</sup>
- > Compressore 300 gr/1<sup>1</sup>
- > Serbatoio da 10 kg con bilancia elettronica sovradimensionata
- > Sistema di bloccaggio della bilancia durante il trasporto
- > Tubi di carica a norma SAEJ 2196 di 5 mt con raccordi di alta e bassa pressione con rubinetti
- > Ruote posteriori gonfiabili
- > Manometri alta/bassa pressione classe 1 (WIKA)
- > Manometro pressione bombola
- > Dimensioni: 580x550x980 mm
- > Peso: 60 kg

### I particolari che fanno la differenza:

- A) Maniglione per il trasporto su terreni accidentati
- B) Videata grafica ciclo/manuale e automatico
- C) Banca dati integrata (modificabile)
- D) Software lavaggio impianto A/C ad allagamento con kit (01.000.96 a richiesta)
- E) Test perdite con kit azoto (01.000.218 a richiesta)
- F) Settaggio lunghezza tubi
- G) Software "internal cleaning" per pulizia stazione
- H) Stampante a richiesta
- I) Versione BIPOWER (12 V DC – 230 V AC) a richiesta

## UK

**Full automatic A/C station**  
for agriculture and earth-moving machines  
Cod. 01.040.00

- > Multilanguage software with icons
- > Database for trucks/agricultural machines
- > Statistic software of refrigerants and oils
- > Database update via USB
- > Software for automatic A/C system flushing
- > Power supply 230 V 50 Hz  
(12 V DC by inverter on request)

### Main technical features

- > 70 lt/1<sup>1</sup> High-vacuum pump
- > 300 gr/1<sup>1</sup> Compressor
- > 10 kg tank with oversized electronic scale
- > Scale locking system for transport
- > Charging hoses SAEJ 2196 of 5 m with LP and HP couplings and taps
- > Inflatable rear wheels
- > LP/HP gauges in class 1 (WIKA)
- > Bottle pressure gauge
- > Dimensions: 580x550x980 mm
- > Weight: 60 kg

### The details that make the difference:

- A) Transport handles for uneven grounds
- B) Manual/automatic cycle graphic display
- C) Built-in database (changeable)
- D) Software for A/C installation flushing cleaning (01.000.96 on request)
- E) Leakage test under pressure with nitrogen with kit (01.000.218)
- F) Setting of the hose length
- G) Software for internal cleaning of the station
- H) Printer on request
- I) Version BIPOWER (12 V DC – 230 V AC) on request

## FR

**Station A/C full automatique**  
pour machines agricoles et mouvement terre  
Cod. 01.040.00

- > Software multilingue avec icônes
- > Banque des données voitures, camions, machines agricoles
- > Software statistiques des réfrigérants et huile
- > Mise à jour banque de données avec porte USB
- > Software nettoyage automatique (par remplissage)
- > Alimentation 230 V 50 Hz  
(à 12 V DC sur demande)

### Caractéristiques techniques principales

- > Pompe à vide de 70 lt/1<sup>1</sup>
- > Compresseur 300 gr/1<sup>1</sup>
- > Réservoir de 10 kg avec balance électronique surdimensionnée
- > Système de blocage de la balance pendant le transport
- > Tuyaux de charge à norme SAEJ 2196 de 5 mt avec raccords de haute et basse pression avec robinets
- > Roues postérieures gonflables
- > Manomètres haute/basse pression class 1 (WIKA)
- > Manomètre pression bouteille
- > Dimensions: 580x550x980 mm
- > Poids: 60 kg

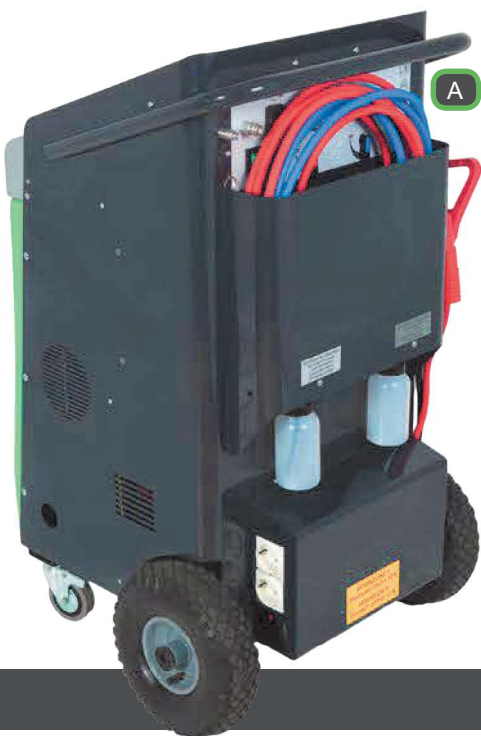
### Les particuliers qui font la différence:

- A) Poigné de transport sur terrains accidentés
- B) Affichage graphique cycle manuel et automatique
- C) banque des données intégrée (modifiable)
- D) Software nettoyage système A/C par remplissage avec kit (01.000.96 sur demande)
- E) Test des fuites avec kit azote (01.000.218 sur demande)
- F) Programmation longueur tuyaux
- G) Software "lavage interne" pour le nettoyage de la station
- H) Imprimante sur demande
- I) Version BIPOWER (12 V DC – 230 V AC) sur demande

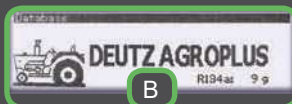
R134

**COUNTRY CLIMA**

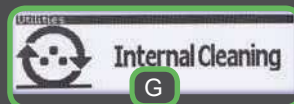
A / C S t a t i o n s



A



B



G



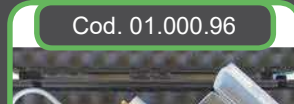
C



H



D



Cod. 01.000.96



E



Cod. 01.000.218



F



I



DE

**Vollautomatisches Klimaservicegerät für Land- und Erdbewegungsmaschinen Cod. 01.040.00**

- > Mehrsprachige Software mit Ikonen
- > Datenbank für LKWs/Landmaschinen
- > Software Verbrauchsstatistik Kältemittel und Öl
- > Erneuerung von der Datenbank über USB
- > Software für automatische Flushing-Spülung
- > Stromversorgung 230 V 50 Hz (12 V DC auf Anfrage)

**Technische Daten**

- > 70 l/h Hochvakuumpumpe
- > 300 g/min Kompressor
- > 10 kg Tank mit der überdimensionalen elektronischen Waage
- > Schließanlage für die Waage
- > Schläuche SAEJ 2196, 5 m, mit LP/HP Kupplungen und Hähnen
- > Aufpumpbare Hinterräder
- > Manometer LP/HP class 1 (WIKA)
- > Manometer für den Flaschendruck
- > Abmessungen: 580x550x980 mm
- > Gewicht: 60 Kg

**Die Details machen den Unterschied aus:**

- A) Transporthandgriff für unebene Flächen
- B) graphisches Display
- C) eingebaute Datenbank (wechselbar)
- D) Software Flushing-Spülung Klimaanlage mit dem Kit (01.000.96 auf Anfrage)
- E) Lecktest-Kit mit dem Stickstoff (01.000.218 auf Anfrage)
- F) Einstellung der Schlauchlänge
- G) Software für die Innenspülung des Gerätes
- H) Drucker auf Anfrage
- I) Version BIPOWER (12 V DC – 230 V AC) auf Anfrage

ES

**Estación A/A full automática para sector agrícola y movimiento tierra Cod. 01.040.00**

- > Software multilingüe con iconos
- > Banco de datos coches camiones/máquinas agrícolas
- > Software estadísticas de refrigerante y aceite
- > Actualización banco de datos desde la salida USB
- > Software lavado automático (por inundación)
- > Alimentación 230 V 50 Hz (a 12 V DC bajo pedido)

**Principales características técnicas**

- > Bomba de vacío de 70 lt/1<sup>1</sup>
- > Compresor de 300 gr/1<sup>1</sup>
- > Bombona de 10 kg con báscula electrónica superdimensionada
- > Sistema de bloqueo de la báscula durante el transporte
- > Tubos de carga de conformidad con norma SAEJ 2196 de 5 mt con empalmes de alta y baja presión con grifos
- > Ruedas traseras neumáticas
- > Manómetros de alta/baja presión clase 1 (WIKA)
- > Manómetro presión bombona
- > Dimensiones: 580x550x980 mm
- > Peso: 60 kg

**Los detalles que hacen la diferencia:**

- A) Asa para transporte sobre terrenos accidentados
- B) Pantalla gráfica ciclo/manual y automático
- C) Banco de datos integrado (ajustable)
- D) Software lavado instalación A/A por inundación con kit (01.000.96 bajo pedido)
- E) Test pérdidas con kit nitrógeno (01.000.218 bajo pedido)
- F) Ajuste longitud tubos
- G) Software "internal cleaning" para limpieza estación
- H) Impresora bajo pedido
- I) Versión BIPOWER (12 V DC – 230 V AC) bajo pedido

RU

**Установка для обслуживания кондиционеров для сельскохозяйственных и землеройно-транспортных машин код 01.040.00**

- > многоязыковой software с иконами
- > база данных для грузовых и с/х машин
- > Software для статистики расхода хладагента и масла
- > Обновление базы данных через USB
- > Software для автоматической промывки
- > Питание 230 V 50 Hz (12 V DC по запросу)

**Технические данные**

- > Вакуумный насос 70 л/мин
- > Компрессор 300 л/мин
- > Баллон со сверхмерными электронными весами 10 кг
- > Блокирующее устройство для весов
- > Шланги SAEJ 2196, 5 м, с соединениями LP/HP и кранами
- > Надувные задние колеса
- > Манометры LP/HP class 1 (WIKA)
- > Манометр давления в баллоне
- > Размеры: 580x550x980 мм
- > Вес: 60 кг

**Разница в деталях**

- A) поручень для транспорт. на неровных поверхностях
- B) графический дисплей
- C) встроенная база данных (изменяемая)
- D) Software Flushing промывка с набором (01.000.96 по запросу)
- E) Проверка утечки, набор с азотом (01.000.218 по запросу)
- F) настройка длины шлангов
- G) Software для внутренней промывки установки
- H) принтер по запросу
- I) Версия BIPOWER (12 V DC – 230 V AC) по запросу

R134

COUNTRY CLIMA