



*AllClean*

**COD. 4018048**



**CTR S.r.l.**

Via Tito ed Ettore Manzini, 9  
43126 Parma - ITALY  
Tel. +39 0521.957611 - Fax +39 0521.957677  
email: [info@ctr-srl.com](mailto:info@ctr-srl.com)  
e-commerce: [www.ctr-srl.com](http://www.ctr-srl.com)

**DENSO** Group

**CTR**<sup>®</sup>








AUTO AIR CONDITIONING  
PARTS & TOOLS



**ALLCLEAN**  
COD. 4018048



CARATTERISTICHE TECNICHE - MAIN FEATURES - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - CARACTERÍSTICAS TECNICAS -HAUPTMERKMALE

						
<b>Alimentazione</b> A/C 220 Volt			<b>Alimentation</b> A/C 220 Volt		<b>Alimentación</b> A/C 220 Volt	<b>Spannung</b> A/C 220 Volt
<b>Visualizzazione</b> LCD 16 caratteri 2 righe retroilluminato, alfanumerico			<b>Visualisation</b> LCD 16 caractères x 2 lignes, écran rétro éclairé, alphanumérique		<b>Pantalla</b> LCD 16 caracteres, 2 líneas retroiluminado, alfanumérico	<b>Visualisierung</b> LCD 16 Zeichen 2 Zeilen von hinten beleuchtet, alphanumerisch
<b>Stampante (Opzionale)</b> Termica 24 colonne OPTIONAL			<b>Imprimante (Optional)</b> Thermique 24 colonnes OPTIONAL		<b>Impresora (Opzionale)</b> 24 - columna térmica OPTIONAL	<b>Drucker (wahlfrei)</b> Thermisch 24 Spalte OPTIONAL
<b>Hardware</b> Scheda elettronica di comando e controllo a microcontrollore			<b>Hardware</b> Carte électronique de commande et de contrôle à puce		<b>Hardware</b> Circuito electrónico de mando y control	<b>Hardware</b> Elektronische Karte zur Steuerung und Überprüfung durch Mikrosteuergerät
<b>Pompa</b> Portata nominale 6,0 L/min Pressione esercizio 4.5 bar			<b>Pompe</b> Capacité nominale 6,0 L/min Pression de travail 4.5 bar		<b>Bomba</b> Caudal nominal 6,0 L/min Presión de trabajo 4.5 bar	<b>Pumpe</b> Nennbelastung 6,0 L/min Arbeitsdruck 4.5 bar
<b>Dimensioni</b> L=480 mm, H=1000 mm, P=520 mm			<b>Dimensions</b> L = 480 mm, H = 1000 mm, P = 520 mm		<b>Dimensiones</b> L=480 mm , Alto=1000 mm , Ancho=520 mm	<b>Abmessungen</b> B=480 mm, H=1000 mm, T=520 mm
<b>Peso a vuoto</b> ~45 Kg			<b>Poids vide</b> ~45 Kg		<b>Peso neto</b> ~45 Kg	<b>Leergewicht</b> ~45 Kg
<b>Temperatura detergente</b> 40°C			<b>Température de fonctionnement</b> 40°C		<b>Temperatura de ejercicio</b> 40°C	<b>Temperatur</b> 40°C
<b>Capacità serbatoio</b> Max. 18 litri			<b>Capacité réservoir</b> Max. 18 litres		<b>Capacidad del depósito detergente</b> Max. 18 litros	<b>Tankinhalt</b> max. 18 Liter

CARATTERISTICHE FUNZIONALI - FUNCTIONAL FEATURES - CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES - CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES - FUNKTIONALITÄT

 L'utilizzo di ALLCLEAN permette di effettuare un lavaggio con detergente (non infiammabile) dell'impianto di climatizzazione. L'attrezzatura professionale permette di pulire a circuito aperto ogni tipo di impianto di climatizzazione e refrigerazione mobile, dalla piccola utilitaria all'autobus, passando per mezzi agricoli ed industriali.	 The use of ALLCLEAN allows to wash the A/C system with a cleaner (not flammable). This professional tool allows to flush all kinds of A/C systems with open circuit, from the small utility cars to buses, agricultural and industrial vehicles.
 Grazie ad una apposita specula di vetro l'operatore è in grado di valutare istante per istante lo stato di pulizia dell'impianto, decidere se continuare il ciclo di lavaggio, effettuare ulteriori o scaricare il detergente esausto.	 Thanks to a sight glass, the operator can check instant by instant the state of cleanliness of the plant, decide to continue the flushing cycle, perform more cycles or discharge the exhausted detergent.
 L'effetto combinato chimico e termico del detergente utilizzato, fanno di questa attrezzatura un componente indispensabile per l'officina professionale specializzata in manutenzione dell'impianto di climatizzazione.	 The combined effect of thermal and chemical cleaner used make this tool an essential component for professional garages specialized in the maintenance of A/C systems.
 L'utilisation de ALLCLEAN permet d'effectuer un lavage du système de climatisation avec détergent (non inflammable). Cet outil professionnel permet de nettoyer à circuit ouvert tout type de système de climatisation et réfrigération mobile, de la petite voiture au bus, en passant par les véhicules agricoles et industriels.	 El equipo profesional ALLCLEAN permite el lavado con detergente (no inflamable) de cualquier sistema de aire acondicionado, climatizador y refrigeración móvil.
 Grace à une vitre d'observation, l'opérateur est capable d'évaluer instant par instant l'état de nettoyage du système, décider si continuer le cycle de lavage, en effectuer d'autres ou vider le détergent usé.	 El fácil utilizo de ALLCLEAN permite limpiar todo tipo de circuito abierto de aire acondicionado y refrigeración. Lo distingue la versatilidad de aplicaciones; desde el pequeño coche hasta el grande autobús, pasando por vehículos medios como agrícolas e industriales.
 L'effet combiné chimique et thermique du nettoyant utilisé rend cet outil un composant indispensable pour l'atelier professionnel spécialisé dans l'entretien du système de climatisation.	 Gracias a un especial vidrio de inspección, el operador es capaz de estimar en cada instante el estado de limpieza del sistema y decidir el ciclo de lavado. En la fase preliminar y terminal es posible descargar el detergente agotado.
 Die Verwendung von Allclean ermöglicht die Klimaanlage durch das Reinigungsmittel (nicht entzündbar) zu reinigen. Die professionelle Ausrüstung ermöglicht alle Arten von Klimaanlage und Transportkühlung bei Leerlauf zu reinigen, d.h. Kleinwagen, Bus, Landwirtschafts- und Industriefahrzeuge.	 El innovativo efecto combinado de limpieza química y térmica, hacen de este equipo un herramienta indispensable para el taller profesional que se especializa en el mantenimiento de sistemas de aire acondicionado, climatizador y refrigeración móvil.
 Dank einer besonderen Sternwarte aus Glas kann der Benutzer den Zustand der Reinigung jeden Augenblick zu überprüfen, er kann entscheiden, das Reinigungszyklus fortzusetzen, noch andere Zykles zu führen oder das verbrauchte Reinigungsmittel abzulassen.	 Die Verwendung von Allclean ermöglicht die Klimaanlage durch das Reinigungsmittel (nicht entzündbar) zu reinigen. Die professionelle Ausrüstung ermöglicht alle Arten von Klimaanlage und Transportkühlung bei Leerlauf zu reinigen, d.h. Kleinwagen, Bus, Landwirtschafts- und Industriefahrzeuge.
 Dank der Wechselwirkung des verwendeten thermischen und chemischen Reinigungsmittel ist AllClean ein unerlässlich Gerät für die Profi-Werkstatt, die auf die Wartung der Klimaanlage spezialisiert ist.	 Dank der Wechselwirkung des verwendeten thermischen und chemischen Reinigungsmittel ist AllClean ein unerlässlich Gerät für die Profi-Werkstatt, die auf die Wartung der Klimaanlage spezialisiert ist.

**CTR S.r.l.**

Via Tito ed Ettore Manzini, 9  
43126 Parma - ITALY  
Tel. +39 0521.957611 - Fax +39 0521.957677  
email: info@ctr-srl.com  
e-commerce: www.ctr-srl.com

**DENSO** Group



**AUTO AIR CONDITIONING  
PARTS & TOOLS**