

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
e-commerce: www.ctr-srl.com

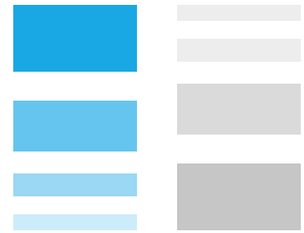
DENSO Group

CTR[®]

AUTO AIR CONDITIONING
PARTS & TOOLS



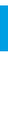
AllClean
COD. 4018048



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

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



CTR
AUTO AIR CONDITIONING
PARTS & TOOLS