

# ALP40

LAVAOGGETTI PROGRAMMABILE SOFT-TOUCH - CESTO 560 x 500 mm



## DESCRIZIONE PRODOTTO

Struttura e carrozzeria in acciaio inox AISI 304 in doppia parete con isolamento termo-acustico. Porta in doppia parete bilanciata e stampata per un pratico sgocciolamento ed estrazione del cesto. Vasca stampata con spigoli arrotondati per assicurare la massima igienicità, evitando il ristagno dello sporco e dell'acqua.

Lance di lavaggio rotanti superiori ed inferiori in acciaio inox.

Filtro superficiale in acciaio inox in vasca per la raccolta di rifiuti solidi.

Pannello di comandi **soft-touch** a bassa tensione (24 V). Visualizzazione della temperatura.

Possibilità di modificare i parametri del ciclo di lavoro tramite un palmare di facile logica. Programmazione del ciclo di lavoro.

Il sistema **THERMOLOCK** programmabile assicura che il risciacquo avvenga alla temperatura dell'acqua di 85°C per garantire l'abbattimento della carica batterica.

Cesto 560 x 500 mm. Possibilità di lavare teglie e altri utensili **fino a 400 mm**.

**Di serie** il dosatore di brillantante per assicurare eccellenti risultati di asciugatura. **Di serie** la predisposizione per il dosatore di detersivo.

Ampia gamma di optional disponibili **su richiesta**.

Un cesto base e un cesto vassoi **in dotazione**.



## SPECIFICHE TECNICHE

**Larghezza:** 600 mm  
**Profondità:** 700 mm  
**Altezza:** 1280 mm  
**Volume:** 0.49 m<sup>3</sup>  
**Dimensioni cesto:** 560x500 mm  
**Altezza utile:** 420  
**Cicli di lavoro:** 150-300 sec  
**Potenza elettrica:** 6.80 kW  
**Alim.elettrica:** 230 V / 3 - 400 V / 3+N/ 50-60 Hz  
**Cesti/Ora:** 30-15



# ALP40

## DATI TECNICI / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS / TECHNISCHE DATEN / CARACTERISTICAS TECNICAS / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PRODUZIONE ORARIA (CESTI) / DÉBIT PANIERS-H / BASKETS PER HOUR / KÖRBE PRO STUNDE / RENDIMIENTO HORARIO / ЧАСОВАЯ ПРОИЗ-СТЬ (КОРЗИНКИ)		30-15
CICLO DI LAVORO / CYCLE DE LAVAGE / WASHING CYCLE / SPÜLPROGRAMM / CICLO DE LAVADO / ЦИКЛ РАБОТЫ	[sec] [сек]	120-240
ALTEZZA UTILE MM - HAUTEUR UTILISABLE JUSQU'À MM - USABLE HEIGHT UP TO MM - BENUTZBARE HÖHE BIS MM - ALTURA UTILIZABLE HASTA MM - ПОЛЕЗНАЯ ВЫСОТА MM		400
ALIMENTAZIONE ELETTRICA / ALIMENTATION ÉLECTRIQUE / ELECTRIC FEEDING / ELEKTRISCHER ANSCHLUSS / ALIMENTACION ELECTRICA / ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ	[V]	230/3-400/3+N
	[HZ] - [Гц]	50/60
CAVO / CABLE / CABLE / KABEL / CABLE / КАБЕЛЬ		5x 2,5
POTENZA ELETTRICA / PUISSANCE ÉLECTRIQUE / ELECTRIC POWER / ELEKTRO-LEISTUNG / ЭЛЕКТР.	[KW] - [КВТ]	6,8
RESISTENZA BOILER / RÉSISTANCE SURCHAUFFEUR / BOILER HEATING ELEMENT / BOILERHEIZUNG / RESISTENCIA CALENTADOR / НАГРЕВАТЕЛЬ БОЙЛЕРА	[KW] - [КВТ]	6
TANK HEATING ELEMENT / RESISTENZA VASCA / RÉSISTANCE CUVE / TANKHEIZUNG / RESISTENCIA TANQUE / НАГРЕВАТЕЛЬ ЕМКОСТИ	[KW] - [КВТ]	3
POTENZA POMPA LAVAGGIO VENTILATA / PUISSANCE POMPE DE LAVAGE VENTILÉE / VENTILATED WASHING PUMP / BELÜFTETE WASCHPUMPE / BOMBA DE LAVADO / МОЩНОСТЬ НАСОСА МОЙКИ ВЕНТ.	[KW] - [КВТ]	0,7
CAPACITÀ VASCA / CAPACITÉ CUVE / TANK CAPACITY / TANKINHALT / CAPACIDAD TANQUE / ОБЪЕМ ЕМКОСТИ	[L] [л]	20
CAPACITÀ BOILER / CAPACITÉ SURCHAUFFEUR / BOILER CAPACITY / BOILERINHALT / CAPACIDAD CALENTADOR / ОБЪЕМ БОЙЛЕРА	[L] [л]	7
PRESSIONE ACQUA DI RISCIAQUO / PRESSION EAU DE RINÇAGE / RINSE WATER PRESSURE / NACHSPÜLWASSERDRUCK / PRESION AGUA DE ACLARADO / ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ ОПОЛАСКИВАНИИ	Bar kPa	2 ÷ 4 200 ÷ 400
DUREZZA ACQUA / DURETÉ EAU / WATER HARDNESS / WASSERHÄRTE / DUREZA DE AGUA / МЕСТКОСТЬ ВОДЫ	°F	8 ÷ 14
TEMPERATURA MASSIMA ACQUA IN INGRESSO / TEMPERATURE MAX. EAU REMPLISSAGE / MAX. TEMPERATURE OF WATER SUPPLY / MAX. TEMPERATUR ZUFLUSSWASSER / TEMPERADURA MAXIMA AGUA ENTRADA / МАКС.ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ НА ВХОДЕ	°C	50
CONSUMO ACQUA PER CICLO / QUANTITÉ D'EAU PAR CYCLE / WATER CONSUMPTION PER CYCLE / WASSERVERBRAUCH PRO ZYKLUS / CANTIDAD AGUA POR CICLO / ПОТРЕБЛЕНИЕ ВОДЫ ЗА ЦИКЛ	[L] [л]	3,5

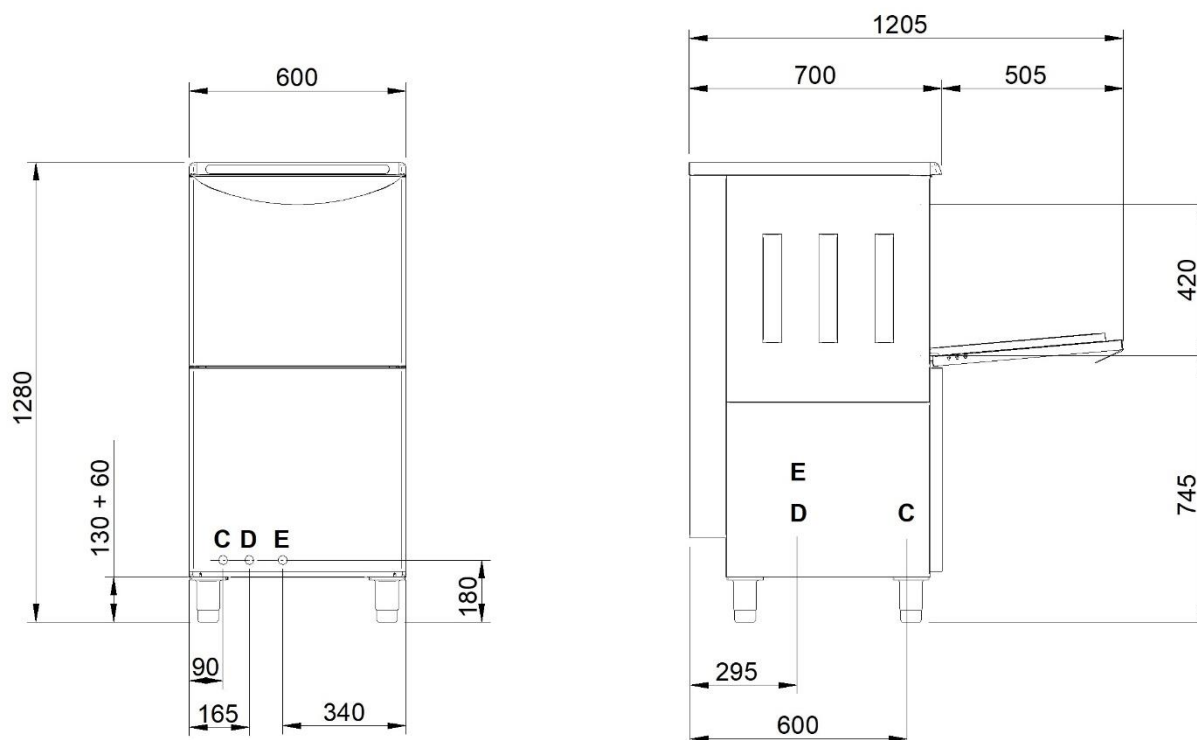
## Standard

CESTO INOX - PANIER INOX - STAINLESS STEEL RACK - KORB AUS ROSTFREIEM STAHL - CESTA INOX - КОРЗИНА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	1 x 14650	
CESTO 7 VASSOI - PANIER 7 PLATEAUX - BASKET 7 TRAYS - KORB 7 TABLETT - CESTA PARA 7 BANDEJAS - КОРЗИНА ДЛЯ 7 ПОДНОСОВ	1 x 907502/ALP	
DIMENSIONI CESTO / DIMENSIONS PANIER / BASKET DIMENSIONS / KORBMASSE / DIMENSIONES CESTA / ЦИКЛ РАБОТЫ	[mm]	500x500

## Optional

CESTO INOX 3 SPAZI / PANIER INOX 3 PLATEAUX / INOX RACK 3 TRAYS / KORB AUS STAHL 3 BLECHE / CESTA EN ACERO PARA 3 BANDEJAS / СТАЛЬНАЯ КОРЗИНА ДЛЯ 3 ПОДНОСОВ	1 x 14848	
DIMENSIONI CESTO / DIMENSIONS PANIER / BASKET DIMENSIONS / KORBMASSE / DIMENSIONES CESTA / ЦИКЛ РАБОТЫ	[mm]	500x600
DOSATORE DI DETERSIVO ELETTRONICO - DOSEUR DÉTERGENT - DETERGENT DISPENSER - SPÜLMITTELDOSIERGERÄT - DOSIFICADOR DE DETERGENTE - ДОЗАТОР МОЮЩЕГО СРЕДСТВА	A7498	
SONDA RILEVAMENTO MANCANZA DETERSIVO - SONDE ABSENCE PRODUIT DE LAVAGE - PROBE FOR LACK OF DETERGENT - FÜHLER SPÜLMITTELAUSFALL - Sonda DETECCIÓN FALTA DETERGENTE - ДАТУК ОНРЕДЕЛЕННЯ ОТСУТСТВА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА	A4250	
BOILER ATMOSFERICO - CHAUDIÈRE ATMOSPHERIQUE - ATMOSPHERIC BOILER ATMOSPHERISCHER BOILER CALDERA ATMOSFÉRICA - АТМОСФЕРНИЙ БОЛЕР	A1530	
PALMARE - TERMINAL PORTATIVE - PALMTOP - PALMTOP - PALMTOP - КАРМАННЫЙ ПК	5831	
POMPA DI SCARICO - POMPE DE VIDANGE - DRAIN PUMP - LAUGENPUMPE - BOMBA DE VACIADO - СЛМВНҚ НАСОС	A4728/40	

## DIMENSIONI / DIMENSIONS / DIMENSIONS / МАße / MEDIDAS / РАЗМЕРЫ



**D** = SCARICO 1½", VIDANGE 1½", DRAIN 1½"; ABFLUSS 1½"; DESAGÜE 1½"

**C** = CARICAMENTO ACQUA ¾"; CHARGEMENT EAU ¾"; WATER INLET ¾"; ZUFLUSS ¾"; CARGA AGUA ¾"; ЗАЛИВКА ВОДЫ ¾"

**E** = ALLACCIAMENTO ELETTRICO; BRANCHEMENT ELECTRIQUE; ELECTRIC CONNECTION; ELEKTRISCHER ANSCHLUSS; CONEXION ELECTRICA; ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

VOLTAGGI DIVERSI E VERSIONI NAVALI DISPONIBILI SU RICHIESTA / DIFFÉRENTES TENSIONS ET VERSIONS MARITIMES DISPONIBLES SUR DEMANDE / DIFFERENT VOLTAGES AND MARINE VERSIONS AVAILABLE ON REQUEST / VERSCHIEDENE SPANNUNGEN UND SCHIFFSAUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE ERHÄLTlich / РАЗЛИЧНЫЕ НАПРЯЖЕНИЯ И ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ КОРАБЛЯ - ПО ЗАПРОСУ