

# AKUTEK 60



Realizzato in inox  
Inox made



max h.415 mm



max h.385 mm



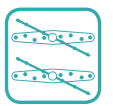
max h.395 mm



120"/180"



6,75 kW



Sistema di lavaggio  
Washing system



Controllo carico acqua  
Water load control



2 tempi di lavaggio  
2 washing cycles



Accessibilità anteriore  
Front accessibility



Vasca a scalino  
Wash tank with radial corners



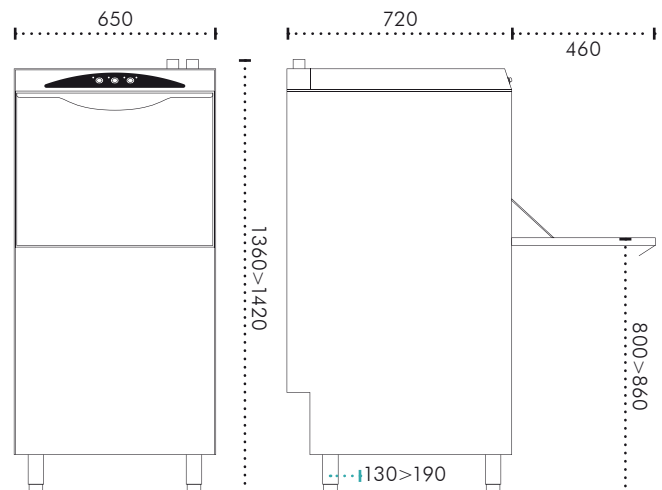
Pannello estraibile  
Removable panel

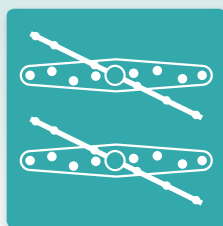
## SU TUTTI I MODELLI AKUTEK 60

- Struttura inox AISI 304
- Circuito risciacquo/lavaggio indipendenti
- Bracci e ugelli di lavaggio inox inostruibili
- Bracci e ugelli di risciacquo inox ispezionabili
- Vasca a sedia completamente stampata e priva di saldature
- Predisposizione dosatore detersivo con iniettore inox in vasca
- Filtro inox a tutta vasca con cestello di raccolta
- Pompa di lavaggio totalmente autopulente
- Dosatore di brillantante
- "RINSE OK" risciacquo garantito

## ALL AKUTEK 60 MODELS EQUIPPED WITH

- Chassis made in stainless steel AISI 304
- Rinsing and washing independent loops
- Arms and nozzles with shaped jets to keep them clean from solid waste
- Inspectable rinse arms and nozzles, inox made
- Tank with rounded edges, thus ensuring the complete water drainage
- Built-in connection detergent dispenser, inox made
- Inox made filter on the tank's surface with solid wastes collector
- Self draining and self cleaning washing pump
- Sparkling aid dispenser
- "RINSE OK" assured rinsing





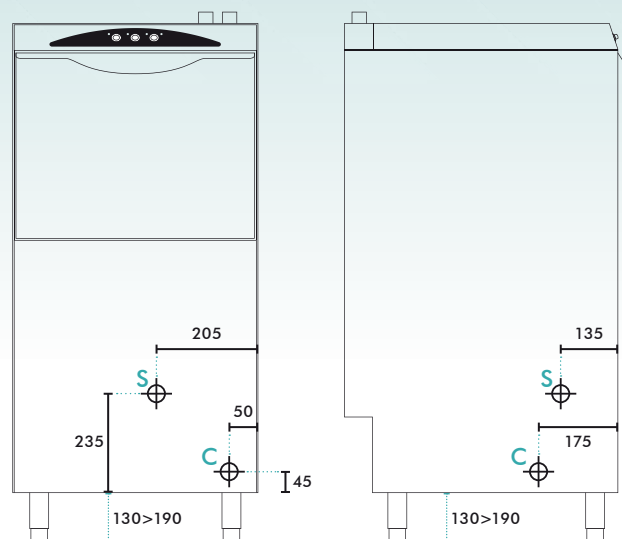
max h.385 mm



max h.395 mm



max h.415 mm



C: attacco tubo di carico  
S: attacco tubo di scarico  
C: water supply hose attachment  
S: water drain hose attachment

## DIMENSIONI/Measures

DIMENSIONI CON IMBALLO Packaging measures	890 x 780 x h.1630 mm
VOLUME CON IMBALLO Volume with packaging	1,1 mc
PESO NETTO Net weight	89,5 kg
PESO LORDO Gross weight	106,5 kg
LUNGHEZZA TUBO DI CARICO Water supply hose, length	1500 mm
ATTACCO TUBO DI CARICO Water supply hose, attachment	3/4 gas
LUNGHEZZA TUBO DI SCARICO Water drain hose, length	1550 mm
DIAMETRO TUBO DI SCARICO Water drain hose, diameter	1" 3/4 (Ø 24 mm)
ALTEZZA SCARICO DA TERRA Water drain attachment, height from floor	365 > 425 mm

## IMPIANTO ELETTRICO/Electric system

ALIMENTAZIONE Electrical supply	230V P+N+T/50Hz
	230V 3P+T/50Hz
	400V 3P+N+T/50Hz
ASSORBIMENTO Power consumption	6,75 kW
RESISTENZA BOILER Boiler resistor	6 kW
RESISTENZA VASCA Tank resistor	3 kW
POMPA LAVAGGIO Wash pump power consumption	0,75 kW

## IMPIANTO IDRAULICO/Hydraulic system

CAPACITÀ VASCA Tank capacity	20,8 l
CAPACITÀ BOILER Boiler capacity	7 l
DUREZZA DELL'ACQUA Water hardness	8 F°
TEMPERATURA MASSIMA ACQUA D'INGRESSO Water input maximum temperature	55 C°
CONSUMO ACQUA PER CICLO Water consumption per cycle	2,8 l

## PRODUZIONE/Working output

PRODUZIONE CESTI ORARIA Working racks per hour	30/20
CICLO DI LAVORO Work cycle	120"/180"
MICRO DI SICUREZZA A PORTA Safety door micro switch	✓
LIVELLO ACQUA AUTOMATICO Automatic water level	✓

## DOTAZIONE/Equipment

CESTO BASE INOX CON RUOTE Inox base rack with wheels	x1
DIMENSIONI CESTI Racks measures	620 x 580 mm