

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 DEPÓSITO 18.5 LT - TOP

CÓDIGO
CR1354459

PLANTILLA
74EPC

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Con un diseño moderno y elegante, la gama de cocción Proxy70 está diseñada para instalaciones pequeñas, medianas y grandes.

Panel de mandos frontal realizado en acero inoxidable AISI304 con acabado Scotch Brite con perfil estudiado para una fácil limpieza. Gama completa y totalmente configurable. Los módulos top pueden posicionarse sobre las bases de manera libre para crear la composición adecuada a cada exigencia. Paneles exteriores de acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Instalación en el hueco preparada con hueco técnico posterior para el paso de las conexiones gas/eléctricas/agua. Tableros estampados como garantía de solidez, fiabilidad e higiene. Se entregan de serie patas h80 mm para las instalaciones sobre superficies, para agilizar las fases de instalación, conexión y mantenimiento seguros de los equipos respetando las normativas. La disponibilidad de bases para hornos de gas y eléctricos GN1/1 completan las opciones que Proxy70 pone a disposición de los chefs.



ESPECIFICACIONES

El agua del grifo para el control de carga posicionado en el panel frontal.

Amplia cubeta para albergar los formatos de cestas más comunes y garantizar el control de la expansión de los almidones.

Cubeta de acero inoxidable AISI316.

grado de protección al agua IPX4.

CAPACIDAD DEL TANQUE 18,5 litros

Suministrados de serie rejilla de fondo para el posicionamiento óptimo de la cesta y 2 cestas PCCPT

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 DEPÓSITO 18.5 LT - TOP

CÓDIGO
CR1354459

PLANTILLA
74EPC

Información técnica

ESPECIFICACIONES	FECHA
MATERIAL	CR1354459
DEFINICIÓN	74EPC CUOCIPASTA EL. M40 1V 18,5LT TOP
CÓDIGO COMERCIAL	74EPC
línea comercial	PROXY70
Control mecánico intuitivo	ELETTRICA
OSCURO. ANCHO	400 MM
OSCURO. PROFUNDIDAD'	700 MM
OSCURO. ALTURA	295 MM
PESO NETO	32,500
VOLUMEN (neto)	0,083 M3
LONGITUD DE EMPAQUE	460,000
EMBALAJE ANCHO	860,000
Nuevo sistema de lavado	570,000
EMBALAJE VOLUMEN	0,225
EMBALAJE PESO BRUTO	35,000
Lavado de proxy	380-415V 3N
FRECUENCIA	50/60 Hz
ENERGIA ELECTRICA	5,670 KW
CLASE IP	IPX4
MODELO DE CERTIFICADO	74EPC
CLASE IP / POT 1 de la lámpara	IPX4
TIPO	1 VASCA
NÚMERO DE UNIDADES	1/2 MODULO

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 DEPÓSITO 18.5 LT - TOP

CÓDIGO
CR1354459

PLANTILLA
74EPC

Cargando con canasta 400x400.

CÓDIGO	PLANTILLA	DESCRIPCIÓN
CR1355019	PCCPT	CESTA PARA COCEDORES DE PASTA VERSIÓN TOP
CR1355079	PGPCT18	REJILLA DE FONDO PARA COCEDORES DE PASTA TOP 18 LT
CR1355099	PCPC18T	COPERCHIO VASCA CUOCIPASTA 26 LT- VERSIÓN TOP
CR1354669	74D	M40 PUERTA
CR1354689	JC	Placas de cubierta
CR1354619	74NB	PUERTA ABIERTA M40
CR1353389	7TVT1	PANEL TERMINAL
CR1353399	7TVT2	PANEL TERMINAL
CR1355149	ZA40	FRENTE patear M40

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 DEPÓSITO 18.5 LT - TOP

CÓDIGO
CR1354459

PLANTILLA
74EPT

PROXY70

PROFESSIONAL FOR YOU

PRODUCT'S PLUS



Junction de los módulos por medio del elemento dedicado (protector del acoplamiento JC accesorio) para evitar fugas de líquido y la suciedad entre el equipo.



Las versiones con la construcción de la parte superior diseñada para su instalación en bases neutras o puertas abiertas en los mostradores y suelos refrigerados. mm serie h80 de patas previstas instalaciones en plantas, a fin de facilitar las fases de instalación, conexión y mantenimiento del equipo de seguridad de acuerdo con las regulaciones.



El agua del grifo para el control de carga posicionado en el panel frontal.



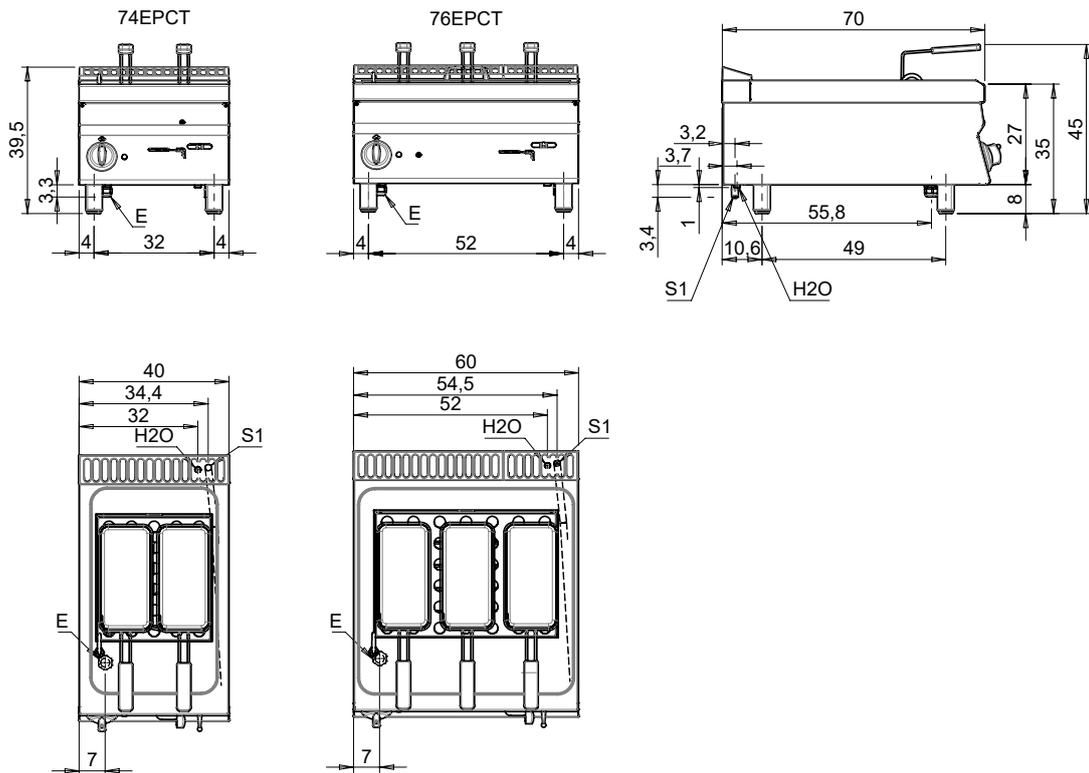
protección del agua Grado IPX4.

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 DEPÓSITO 18.5 LT - TOP

CÓDIGO
CR1354459

PLANTILLA
74EPCT

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm - MESURES EN cm
MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm - DIMENSIONES EN cm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda

<p>E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico</p>	<p>G Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás</p>
<p>S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água</p>	<p>H20 Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água</p>
<p>S1 Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba</p>	<p>A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio EN ISO 228-1 G3/8</p>
<p>S2 Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depésión - Onderdrukklep - Válvula de depressão</p>	
<p>S3 Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de agua intersticios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmita com Sistema de aquecimento indirecto</p>	
<p>S4 Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno</p>	<p>L Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível</p>

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 DEPÓSITO DE 28 LT - TOP

CÓDIGO
CR1354469PLANTILLA
76EPCT

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Con un diseño moderno y elegante, la gama de cocción Proxy70 está diseñada para instalaciones pequeñas, medianas y grandes.

Panel de mandos frontal realizado en acero inoxidable AISI304 con acabado Scotch Brite con perfil estudiado para una fácil limpieza. Gama completa y totalmente configurable. Los módulos top pueden posicionarse sobre las bases de manera libre para crear la composición adecuada a cada exigencia. Paneles exteriores de acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Instalación en el hueco preparada con hueco técnico posterior para el paso de las conexiones gas/eléctricas/agua. Tableros estampados como garantía de solidez, fiabilidad e higiene. Se entregan de serie patas h80 mm para las instalaciones sobre superficies, para agilizar las fases de instalación, conexión y mantenimiento seguros de los equipos respetando las normativas. La disponibilidad de bases para hornos de gas y eléctricos GN1/1 completan las opciones que Proxy70 pone a disposición de los chefs.



ESPECIFICACIONES

El agua del grifo para el control de carga posicionado en el panel frontal.

Amplia cubeta para albergar los formatos de cestas más comunes y garantizar el control de la expansión de los almidones.

Cubeta de acero inoxidable AISI316.

grado de protección al agua IPX4.

CAPACIDAD DEL TANQUE 28 litros

Suministrados de serie rejilla de fondo para el posicionamiento óptimo de la cesta y 3 cestas PCCPT

Versión top con descarga de la cubeta posterior (en la zona del hueco técnico).

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 DEPÓSITO DE 28 LT - TOP

CÓDIGO
CR1354469

PLANTILLA
76EPC

Información técnica

ESPECIFICACIONES	FECHA
MATERIAL	CR1354469
DEFINICIÓN	76EPC CUOCIPASTA EL. M60 1V 28LT TOP
CÓDIGO COMERCIAL	76EPC
línea comercial	PROXY70
Control mecánico intuitivo	ELETTRICA
OSCURO. ANCHO	600 MM
OSCURO. PROFUNDIDAD'	700 MM
OSCURO. ALTURA	295 MM
PESO NETO	32,500
VOLUMEN (neto)	0,124 M3
LONGITUD DE EMPAQUE	660,000
EMBALAJE ANCHO	850,000
Nuevo sistema de lavado	570,000
EMBALAJE VOLUMEN	0,320
EMBALAJE PESO BRUTO	35,000
Lavado de proxy	380-415V 3N
FRECUENCIA	50/60 Hz
ENERGIA ELECTRICA	9,000 KW
CLASE IP	IPX4
MODELO DE CERTIFICADO	76EPC
CLASE IP / POT 1 de la lámpara	IPX4
TIPO	1 VASCA
NÚMERO DE UNIDADES	3/4 MODULO

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 DEPÓSITO DE 28 LT - TOPCÓDIGO
CR1354469PLANTILLA
76EPT

Cargando con canasta 400x400.

CÓDIGO	PLANTILLA	DESCRIPCIÓN
CR1355019	PCCPT	CESTA PARA COCEDORES DE PASTA VERSIÓN TOP
CR1355089	PGPCT26	REJILLA DE FONDO PARA COCEDORES DE PASTA TOP 28 LT
CR1355109	PCPC26T	TAPA PARA COCEDORES DE PASTA 28 LT- VERSIÓN TOP
CR1354679	73D	PUERTA M30
CR1354689	JC	Placas de cubierta
CR1354629	76NB	PUERTA ABIERTA M60
CR1353389	7VT1	PANEL TERMINAL
CR1353399	7VT2	PANEL TERMINAL
CR0592780	ZA60	BASE FRONTAL

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 DEPÓSITO DE 28 LT - TOP

CÓDIGO
CR1354469

PLANTILLA
76EPT

PROXY70

PROFESSIONAL FOR YOU

PRODUCT'S PLUS



Junción de los módulos por medio del elemento dedicado (protector del acoplamiento JC accesorio) para evitar fugas de líquido y la suciedad entre el equipo.



Las versiones con la construcción de la parte superior diseñada para su instalación en bases neutras o puertas abiertas en los mostradores y suelos refrigerados. mm serie h80 de patas previstas instalaciones en plantas, a fin de facilitar las fases de instalación, conexión y mantenimiento del equipo de seguridad de acuerdo con las regulaciones.



El agua del grifo para el control de carga posicionado en el panel frontal.



protección del agua Grado IPX4.

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 de bloque del tanque 28 LT

CÓDIGO
CR1354479PLANTILLA
74EPCM

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Con un diseño moderno y elegante, la gama de cocción Proxy70 está diseñada para instalaciones pequeñas, medianas y grandes.

Panel de mandos frontal realizado en acero inoxidable AISI304 con acabado Scotch Brite con perfil estudiado para una fácil limpieza. Gama completa y totalmente configurable. Los módulos top pueden posicionarse sobre las bases de manera libre para crear la composición adecuada a cada exigencia. Paneles exteriores de acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Instalación en el hueco preparada con hueco técnico posterior para el paso de las conexiones gas/eléctricas/agua. Tableros estampados como garantía de solidez, fiabilidad e higiene. Se entregan de serie patas h80 mm para las instalaciones sobre superficies, para agilizar las fases de instalación, conexión y mantenimiento seguros de los equipos respetando las normativas. La disponibilidad de bases para hornos de gas y eléctricos GN1/1 completan las opciones que Proxy70 pone a disposición de los chefs.



ESPECIFICACIONES

El agua del grifo para el control de carga posicionado en el panel frontal.

Amplia cubeta para albergar los formatos de cestas más comunes y garantizar el control de la expansión de los almidones.

Cubeta de acero inoxidable AISI316.

grado de protección al agua IPX4.

Versión monobloque con descarga del agua vertical en la zona del hueco.

CAPACIDAD DEL TANQUE 28 litros

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 de bloque del tanque 28 LT

CÓDIGO
CR1354479

PLANTILLA
74EPCM

Información técnica

ESPECIFICACIONES	FECHA
MATERIAL	CR1354479
DEFINICIÓN	74EPCM CUOCIPASTA EL. M40 1V 28LT
CÓDIGO COMERCIAL	74EPCM
línea comercial	PROXY70
Control mecánico intuitivo	ELETTRICA
OSCURO. ANCHO	400 MM
OSCURO. PROFUNDIDAD'	700 MM
OSCURO. ALTURA	870 MM
PESO NETO	32,500
VOLUMEN (neto)	0,244 M3
LONGITUD DE EMPAQUE	450,000
EMBALAJE ANCHO	850,000
Nuevo sistema de lavado	1150,000
EMBALAJE VOLUMEN	0,440
EMBALAJE PESO BRUTO	35,000
Lavado de proxy	380-415V 3N
FRECUENCIA	50/60 Hz
ENERGIA ELECTRICA	5,670 KW
CLASE IP	IPX4
MODELO DE CERTIFICADO	74EPC
CLASE IP / POT 1 de la lámpara	IPX4
TIPO	1 VASCA
NÚMERO DE UNIDADES	1/2 MODULO

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 de bloque del tanque 28 LT

CÓDIGO

CR1354479

PLANTILLA

74EPCM

Cargando con canasta 400x400.

CÓDIGO	PLANTILLA	DESCRIPCIÓN
CR1354689	JC	Placas de cubierta
CR1355039	PC1-3L	CESTA GN 1/3 ASAS LATERALES
CR1355029	PC1-3F	CESTA GN 1/3 ASAS DELANTERAS
CR1355049	PC1-6D	CESTA GN 1/3 ASAS DERECHA
CR1355059	PC1-6S	CESTA GN 1/3 ASAS IZQUIERDA
CR1355069	PGPCM	REJILLA DE FONDO PARA COCEDORES DE PASTA MONOBLOCCO 28 LT
CR1355119	PCPC28M	TAPA PARA COCEDORES DE PASTA 28 LT - MONOBLOQUE
CR1353389	7TVT1	PANEL TERMINAL
CR1353399	7TVT2	PANEL TERMINAL
CR1355149	ZA40	FRENTE patear M40
CR1355209	PZL70	KICKING LATERAL

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 de bloque del tanque 28 LT CR1354479

CÓDIGO

PLANTILLA

74EPCM

PROXY70

PROFESSIONAL FOR YOU

PRODUCT'S PLUS



Junction de los módulos por medio del elemento dedicado (protector del acoplamiento JC accesorio) para evitar fugas de líquido y la suciedad entre el equipo.



Las versiones con la construcción de la parte superior diseñada para su instalación en bases neutras o puertas abiertas en los mostradores y suelos refrigerados. mm serie h80 de patas previstas instalaciones en plantas, a fin de facilitar las fases de instalación, conexión y mantenimiento del equipo de seguridad de acuerdo con las regulaciones.



El agua del grifo para el control de carga posicionado en el panel frontal.



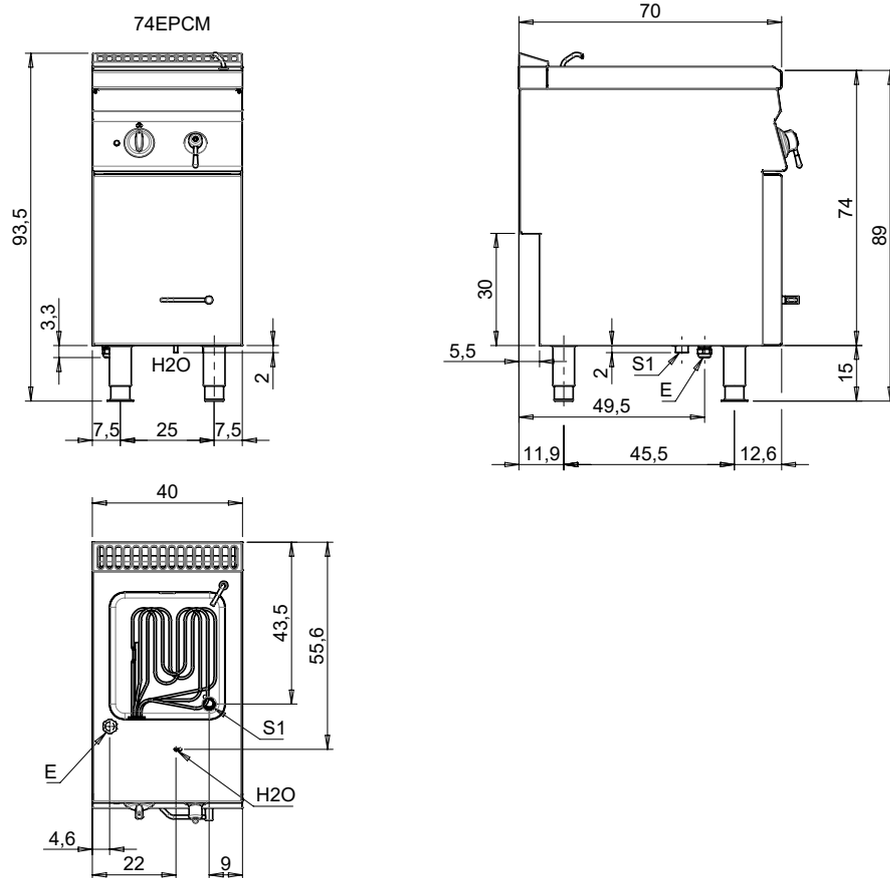
protección del agua Grado IPX4.

ELECTRIC CUECEPASTAS 1 de bloque del tanque 28 LT

CÓDIGO
CR1354479

PLANTILLA
74EPCM

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm - MESURES EN cm
MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm - DIMENSIONES EN cm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda

<p>E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico</p>	<p>G Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás</p>
<p>S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água</p>	<p>H20 Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água</p>
<p>S1 Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba</p>	<p>A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio EN ISO 228-1 G1/2</p>
<p>S2 Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukkelep - Válvula de depressão</p>	
<p>S3 Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de agua intersticios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmita com Sistema de aquecimento indirecto</p>	
<p>S4 Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno</p>	<p>L Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível</p>