

ELEKTRO-GRILLPLATTEN - CHROMPLATTE 2/3 GLATT - 1/3 GERILLT

CODICE
CR1207429

MODELLO
DPFTEC1/3R80

SERIE
DROP-IN 7



ALLGEMEINE MERKMALE

Ein komplettes und vielseitiges Einbauangebot. Die Olis DROP-IN-Serie ist mit allen Möbeln kompatibel, auch mit freistehenden Lösungen, und nutzt den Raum optimal aus. Es ermöglicht auch eine große Anzahl von maßgeschneiderten integrierten Lösungen.

TECHNISCHE DATEN

ELEKTRO-GRILLPLATTEN - CHROMPLATTE 2/3 GLATT - 1/3 GERILLT

CODICE
CR1207429

MODELLO
DPFTEC1/3R80

SERIE
DROP-IN 7

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1207429
DEFINITION	DPFTEC1/3R80 FRY-TOP EL.MC M80
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE DROP IN
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	800 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	625 mm
DIM. HÖHE	250 mm
NETTOGEWICHT	0 Kg
VOLUMEN (netto)	0,125
LÄNGE DES PAKETS	830 mm
BREITE DES PAKETS	830 mm
VERPACKUNGSHÖHE	450 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,272 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	30 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50-60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	10,800 kW
IP-GRAD	IPX4
ZERTIFIZIERTES MODELL	DPFTEC1/3R80

ELEKTRO-GRILLPLATTEN - CHROMPLATTE 2/3
GLATT - 1/3 GERILLT

CODICE
CR1207429

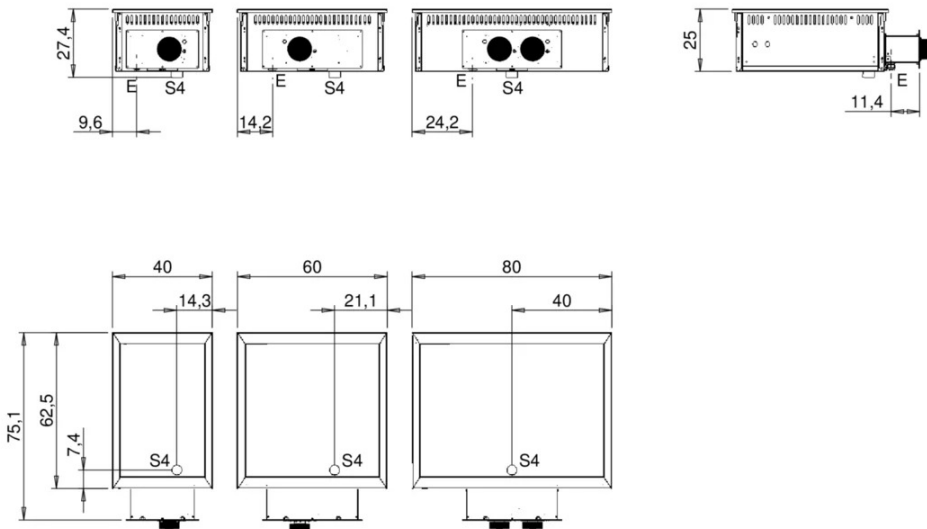
MODELLO
DPFTEC1/3R80

SERIE
DROP-IN 7

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -
ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRIJNINGAR

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

NFT74ED	NFT76ED	NFT78ED
DPBE40..	DPBE60..	DPBE80..
DPFTEC..40	DPFTEC..60	DPFTEC..80
DI7FTE4..	DI7FTE6..	DI7FTE8..



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda	
E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	G Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás
S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água	H20 Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de água - Wateraansluiting - Junção alimentação água
S1 Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaud - Caliente - Warm - Morno A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
S2 Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão	
S3 Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de água interstícios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmitta com Sistema de aquecimento indirecto	
S4 Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno Ø=4.5 cm	L Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nível - Niveaakraan - Torneira de nível

ELEKTRO-GRILLPLATTEN - CHROMPLATTE 2/3 GLATT - 1/3 GERILLT

CODICE
CR1207429

MODELLO
DPFTEC1/3R80

SERIE
DROP-IN 7



Eine elegante und moderne Lösung.
Dank des speziellen Rahmenkits, das als
Zubehör bestellt werden kann, bleibt
der Rand des Geräts bündig mit der
Arbeitsplatte und bildet eine Einheit
zwischen Gerät und Arbeitsplatte



Dank der Zertifizierung als
strahlwassergeschützt (IPX5), die durch
spezielle Tests erreicht wurde, können
die Knöpfe und Unterknöpfe
gewaschen werden, ohne dass die
Funktionalität und Sicherheit
beeinträchtigt wird.

ELEKTRO-GRILLPLATTEN - CHROMPLATTE 2/3

GLATT - 1/3 GERILLT

CODICE
CR1207429

MODELLO
DPFTEC1/3R80

SERIE
DROP-IN 7

ZUBEHÖR

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1201920	CR1201920	RAHMENSATZ FÜR FLÄCHENBÜNDIGER EINBAU - M80
CR1201950	CR1201950	RAHMENSATZ FÜR AUFLIEGENDE STRUKTUR - M80
CR0985219	70XFTP4	SPRITZSCHUTZ ABNEHMBAR 400
CR0985229	70XFTP6	SPRITZSCHUTZ ABNEHMBAR 600
CR0985239	70XFTP8	SPRITZSCHUTZ FÜR FRITTIERPLATTENMODUL 800
CR0592060	NXFTT	STOPFEN ZUR PLATTENREINIGUNG