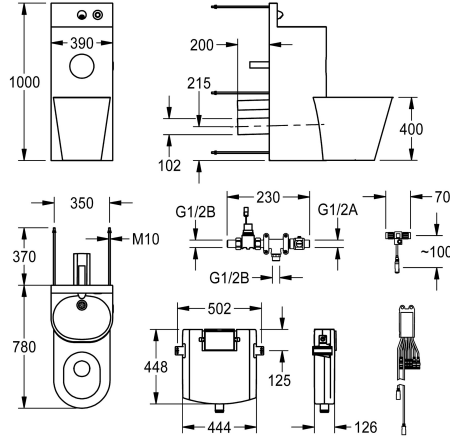


KWC HEAVY-DUTY

Combinación de lavabo e inodoro

Modell-Linie: HEAVYDUTY | HDTX806M

Heavy Duty | Unidades para presiones



KWC-No.

2000100956

Versión con inodoro de descarga en fondo 45° a la izquierda

2000100957

Versión con inodoro de descarga en fondo centrado, dimensiones 390 x 1000 x 780 mm (L x A x P)

2000100958

Versión con inodoro de descarga en fondo 45° a la derecha, dimensiones 700 x 1000 x 670 mm (L x A x P)

Posición inodoro

Izquierdo

Medio

Derecho

Combinación de lavabo e inodoro ULTRARRESISTENTE instalación a través de patinillo trasero, con componentes de grifería controlados electrónicamente para su montaje en el patinillo. Fijación invisible de la combinación de lavabo e inodoro desde atrás con vástagos roscados. Columna de soporte de acero de cromo-níquel, espesor de material de 2,0 mm, con pared trasera elevada con salida de pared montada, cubeta ovalada moldeada sin juntas, compartimento portarrollos soldado sin juntas e inodoro de descarga en fondo soldado en acero de cromo-níquel, espesor

de material de 1,6 mm. Con sistema de montaje en pared (9 o 6 l), transmisión de la función de descarga mediante interruptor piezoeléctrico con motor de ajuste con 1 interruptor piezoeléctrico para cada grifería y descarga de inodoro. Material de montaje incluido. Plazo de entrega de 5 semanas a partir de la recepción del pedido.

Versión con inodoro de descarga en fondo centrado

Datos técnicos

Anchura de la carcasa	390 mm
Panel de acceso frontal	Si
Placa de fijación a suelo	No
Diámetro de entrada	DN 15
Material	Acero inoxidable
Código	1.4301
Espesor del material carcasa	2 mm
Espesor de material WC	1.5 mm
Tamaño de la salida	DN50#DN100
Profundidad	775 mm
Altura	1,000 mm
Anchura total	390 mm
Rebosadero	No
Material de tuberías	Acero inoxidable
Grifo temporizado	ELECTRONICAL
Diámetro rollo de papel higiénico	153 mm
Diseño de la cubierta	Forma redonda
Jabonera	No
Longitud del caño	83 mm

Anchura de la carcasa	390 mm
Panel de acceso frontal	Si
Placa de fijación a suelo	No
Diámetro de entrada	DN 15
Material	Acero inoxidable
Código	1.4301
Espesor del material carcasa	2 mm
Espesor de material WC	1.5 mm
Tamaño de la salida	DN50#DN100
Profundidad	775 mm
Altura	1,000 mm
Anchura total	390 mm
Rebosadero	No
Material de tuberías	Acero inoxidable
Grifo temporizado	ELECTRONICAL
Diámetro rollo de papel higiénico	153 mm
Diseño de la cubierta	Forma redonda
Jabonera	No
Longitud del caño	83 mm



KWC HEAVY-DUTY

Combinación de lavabo e inodoro

Modell-Linie: HEAVYDUTY | HDTX806M

Heavy Duty | Unidades para presiones

Acabado de superficie	Acabado satinado
Grifo para fuente de agua	No
Tipo de descarga	Inodoro
Tipo de montaje	Instalación trasdosada
Tipo de asiento	NO-SEAT
Tipo de inodoros	Instalación a suelo
borde superior de cubeta alta	850 mm
Profundidad del borde	20 mm
Altura del borde	150 mm
Altura del inodoro	400 mm
Posición inodoro	Medio

Accesorio necesario



Controlador de función ECC2

2000108123
ZA30P0011

Controlador de función ECC2

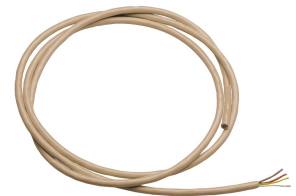
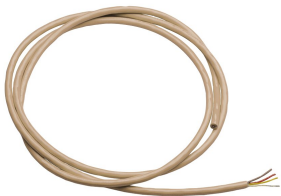
2030016282
ZA30P0022

Fuente de alimentación

2000100375
ZAQUA007

Fuente de alimentación

2000102691
ZAQUA094



Cable del sistema

2000100801
ZAQUA077

Cable del sistema

2000100852
ZAQUA078

Cable del sistema

2000104272
ZAQUA011

Cable del sistema

2000104274
ZAQUA012

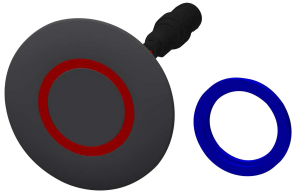
Piezas de recambio

KWC HEAVY-DUTY

Combinación de lavabo e inodoro

Modell-Linie: HEAVYDUTY | HDTX806M

Heavy Duty | Unidades para presiones



Interruptor piezoeléctrico

2000104441
EAT300001



Salida de pared DN 15

2000107291
ZTAPS0004



Distribuidor eléctrico en T

2000100853
ZAQUA075



Electroválvula

2000101328
ZAQUA032



Conjunto para el cuidado del acero inoxidable

2000109019
ZWSPL0024



CHROMOL para productos de acero inoxidable

2000105091
ZWSPL0023