

Lavatrastos



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Escurreidor de 18" a la izquierda
- Tablero de drenaje arrugado y en ángulo para facilitar el drenaje.
- Patas galvanizadas estándar.
- Los grifos se venden por separado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.
MR0001	0.99m. X 1.14m. X 0.61m.	Acero Inoxidable / Acero Galvanizado	--



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Tablero de drenaje arrugado y en ángulo para facilitar el drenaje.
- Patas galvanizadas estándar.
- Los grifos se venden por separado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.
MR0002	1.45m. X 1.14m. X 0.61m.	Acero Inoxidable / Acero Galvanizado	--

Lavatrastos



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Patas galvanizadas estándar.
- Incluye canasta retenedora de sólidos.
- Elaborados bajo normas NSF.
- Los grifos se venden por separado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.
MR0003	1.90m. X 0.94m. X 0.68m.	Acero Inoxidable / Acero Galvanizado	--

Lavatrastos



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Tablero de drenaje arrugado y en ángulo para facilitar el drenaje.
- Los grifos se venden por separado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.
MR0004	1.06m. X 1.14m. X 0.61m.	Acero Inoxidable / Acero Galvanizado	--



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Acabado satinado.
- Patas tubulares de acero galvanizado
- El estante inferior se puede ajustar a la altura deseada
- Pies tipo bala ajustables
- Fácil de montar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.
MR0005	1.52m. X 0.86m. X 0.61m.	Acero Inoxidable / Acero Galvanizado	29.93 Kg

MRTW-2460 B

MIX RICE

Mesa de Trabajo



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Acabado satinado.
- Patas tubulares de acero galvanizado
- El estante inferior se puede ajustar a la altura deseada
- Pies tipo bala ajustables
- Fácil de montar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.
MR0006	1.52m. X 0.86m. X 0.61m.	Acero Inoxidable / Acero Galvanizado	29.93 Kg

Mesa de Trabajo



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Acabado satinado.
- Patas tubulares de acero inoxidable
- El estante inferior se puede ajustar a la altura deseada
- Pies tipo bala ajustables
- Fácil de montar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.
MR0007	1.52m. X 0.86m. X 0.61m.	Acero Inoxidable	25.85 Kg

Stand



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Banco para sobreponer equipos de cocción.
- Patas Galvanizadas.
- Cubierta con marco perimetral de acero inoxidable.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.
MR0008	0.30m. X 0.61m. X 0.71m.	Acero Inoxidable/ Galvanizado	25.85 Kg

ES-3024-G

Stand



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil montaje.
- Patas tipo bala que proporcionan óptima estabilidad.
- Superficie superior robusta de acero inoxidable.
- Bordes de seguridad.
- Estante inferior ajustable.
- Nervadura reforzada en forma de H que permite soportar uniformemente el peso.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.	Capacidad de Peso
MR0009	0.61m. X 0.61m. X 0.76m.	Acero Inoxidable	18.14 kg	149.68 Kg

ES-3036-G

Stand



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil montaje.
- Patas tipo bala que proporcionan óptima estabilidad.
- Superficie superior robusta de acero inoxidable.
- Bordes de seguridad.
- Estante inferior ajustable.
- Nervadura reforzada en forma de H que permite soportar uniformemente el peso.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.	Capacidad de Peso
MR0010	0.91m. X 0.61m. X 0.76m.	Acero Inoxidable	24.04 kg	199.58 Kg

ES-3048-G

Stand



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil montaje.
- Patas tipo bala que proporcionan óptima estabilidad.
- Superficie superior robusta de acero inoxidable.
- Bordes de seguridad.
- Estante inferior ajustable.
- Nervadura reforzada en forma de H que permite soportar uniformemente el peso.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.	Capacidad de Peso
MR0011	1.22m. X 0.61m. X 0.76m.	Acero Inoxidable	29.93 kg	249.47 Kg

ES-3060-G

Stand



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil montaje.
- Patas tipo bala que proporcionan óptima estabilidad.
- Superficie superior robusta de acero inoxidable.
- Bordes de seguridad.
- Estante inferior ajustable.
- Nervadura reforzada en forma de H que permite soportar uniformemente el peso.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto.	Capacidad de Peso
MR0012	1.52m. X 0.61m. X 0.76m.	Acero Inoxidable	33 Kg	--

ES-3072-G

Stand



Imagen con fines ilustrativos, las características visuales del equipo pueden variar.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil montaje.
- Patas tipo bala que proporcionan óptima estabilidad.
- Superficie superior robusta de acero inoxidable.
- Bordes de seguridad.
- Estante inferior ajustable.
- Nervadura reforzada en forma de H que permite soportar uniformemente el peso.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Dimensiones (An x Al x Fon)	Material externo	Peso Neto	Capacidad de Peso
MR0013	1.83m. X 0.61m. X 0.76m.	Acero Inoxidable	39.92 Kg	--