



8102 Manual

Código Código	Descrição Descripción	Tamanho Tamaño	Largura do assento Ancho del asiento
MS8102021XZL	8102.02	2	52,40 (cm)**
MS8102031XZL	8102.03	3	54,92 (cm)
MS8102101XZL	8102.10	10	72,70 (cm)**

ALAVANCA

Código Código	Descrição Descripción
M441131000C1	Cabo de Aço com Alavanca KD p/ Mecanismo Poltrona



8102 Drive

Código Código	Descrição Descripción	Tamanho Tamaño	Largura do assento Ancho del asiento
MS8102D021XXX	8102.02	2	52,40 (cm)**
MS8102D031XXX	8102.03	3	54,92 (cm)
MS8102D101XXX	8102.10	10	72,70 (cm)**

ATUADOR

Código Código	Descrição Descripción
MJLDQ18134333D02	JLDQ18 134 333 D02 24V ATUADOR

Informações Técnicas:

Mecanismo metal no chão
Sistema Zero Wall
(Distância entre parede e poltrona entre 7cm à 10cm apenas.)

Características:

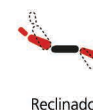
Posições de acionamento:
sentado, leitura e reclinado.
Acionamento por cabo lateral direito

Informaciones Técnicas:

Mecanismo de metal en el suelo.
Sistema Zero Wall
(Distancia entre la pared y el sillón entre 7cm y 10cm unicamente.)

Características:

Posiciones de accionamiento:
sentado, lectura y reclinado.
Accionamiento por cable lateral lado derecho.



Informações Técnicas:

Mecanismo metal no chão
Sistema Zero Wall
(Distância entre parede e poltrona entre 7cm à 10cm apenas.)

Características:

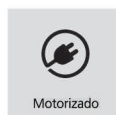
Posições de acionamento:
qualquer estágio entre sentado, leitura e reclinado.
Acionamento por comandos*

Informaciones Técnicas:

Mecanismo de metal en el suelo.
Sistema Zero Wall
(Distancia entre la pared y el sillón entre 7cm y 10cm unicamente.)

Características:

Posiciones de accionamiento:
cualquier posición entre sentado, lectura y reclinado.
Activación mediante mando manual*



*Comandos manuais devem ser adquiridos separadamente. Ver página 14.
*Mandos manuales deben de ser adquiridos por separado. Ver pagina 14.

**Sob Encomenda | **Sob Pedido.