



HO 02 SC + R. ANCHA

holé



HO 14 SA + R. ANCHA

holé



HO 21 FC



HO 22 FC + BRAZOS

SERIE : H O L É

BASE	MOVIMIENTO	RESPALDO / BRAZOS	REFERENCIA
Aluminio pulido	Giratorio , sincron , gas cromado, con ruedas anchas	Medio negro, regulación lumbar / Cromados regulables	HO-01-SC
Aluminio pulido	Giratorio , sincron , gas cromado, con ruedas anchas	Medio blanco, regulación lumbar / Cromados regulables	HO-02-SC
Aluminio pulido	Giratorio , sincron , gas cromado, con ruedas anchas	Medio bronce, regulación lumbar / Cromados regulables	HO-03-SC
Aluminio pulido	Giratorio , sincron , gas cromado, con ruedas anchas	Medio gris lava, regulación lumbar / Cromados regulables	HO-04-SC
Aluminio lacado	Giratorio , sincron , gas lacado, con ruedas anchas	Medio negro, regulación lumbar / Color gris regulables	HO-11-SA
Aluminio lacado	Giratorio , sincron , gas lacado, con ruedas anchas	Medio blanco, regulación lumbar / Color gris regulables	HO-12-SA
Aluminio lacado	Giratorio , sincron , gas lacado, con ruedas anchas	Medio bronce, regulación lumbar / Color gris regulables	HO-13-SA
Aluminio lacado	Giratorio , sincron , gas lacado, con ruedas anchas	Medio gris lava, regulación lumbar / Color gris regulables	HO-14-SA
4 patas cromo	Fijo sin movimiento	Bajo negro / Sin brazos	HO-21-FC
4 patas cromo	Fijo sin movimiento	Bajo blanco / Sin brazos	HO-22-FC
4 patas cromo	Fijo sin movimiento	Bajo bronce / Sin brazos	HO-23-FC

4 patas cromo	Fijo sin movimiento	Bajo gris lava / Sin brazos	HO-24-FC
4 patas gris	Fijo sin movimiento	Bajo negro / Sin brazos	HO-31-FA
4 patas gris	Fijo sin movimiento	Bajo blanco / Sin brazos	HO-32-FA
4 patas gris	Fijo sin movimiento	Bajo bronce / Sin brazos	HO-33-FA
4 patas gris	Fijo sin movimiento	Bajo gris lava / Sin brazos	HO-34-FA

RESPALDO: MALLA DE ALTA RESISTENCIA DISPONIBLE EN VARIOS COLORES

ASIENTO: INTERIOR EN MADERA , RECUBIERTO DE ESPUMA DE ALTA DENSIDAD , Y TAPIZADO EN LAS GIRATORIAS. EN LOS MODELOS FIJOS INTERIOR DE PLASTICO RECUBIERTO DE ESPUMA E IGUALMENTE TAPIZADO.

MECANISMO: SINCRON CON 5 POSICIONES DE BLOQUEO , SISTEMA ANTI-RETORNO , ASI COMO REGULACION DE TENSION CORPORAL EN LOS GIRATORIOS.

BRAZOS: METALICOS REGULABLES EN ALTURA , CON ACABADO CROMADO O PINTADO COLOR GRIS PLATA.

BASES: DE INYECCION DE ALUMINIO CON ACABADO PULIDO O LACADO COLOR GRIS BRILLO.

CHASIS: TUBO DE ACERO REDONDO DE APROXIMADOS Ø20mm Y 1,2mm DE ESPESOR , LAMINADO EN FRIO , Y PINTADO EN EPOXI COLOR ALUMINIO O CROMADO.