



M-1176

Press-Pull vertical CIRCUIT

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Chasis de acero reforzado de 3 mm.
- Tratamiento anti oxidación y protección especial en los puntos de soldadura.
- Pintura en polvo poliéster a 200º en color negro mate.
- Asiento y respaldo anatómicos, indeformables a la presión, fabricados mediante inyección de poliuretano [foam].
- Tapicería antibacteriana Normas MRSA, SANITIZED, ignífuga Norma M2, UNE 1021 y ausencia de disolventes y sustancias nocivas Normas OEKO-TEX. Costuras en rojo intenso.
- Agarres inyectados en material caucho no poroso y antideslizantes.
- Pistón hidráulico PRO de 45 mm con depósitos de aceite y nitrógeno separados.
- Pomo que permite regular de la resistencia hidráulica en 6 posiciones.
- Dimensiones: 100x73x119 cm.
- Uso profesional apto para rehabilitación.

www.salter.es

Dada la constante innovación de nuestros productos, detalles técnicos de esta máquina pueden verse modificados.

