

Palanca RLX-III



+ Configuración a medida →

+ Gran eficiencia →

+ Diseño innovador →

**Engineered
by Clemco**

Palanca control remoto RLX-III

La palanca RLX- III permite arrancar y parar el equipo de chorro de una manera remota, rápida y eficaz. Una de las características más destacables es su doble línea de aire, que ofrece un muy alto estándar de seguridad al evitar el arranque no deseado del equipo en el caso del aplastamiento accidental de la manguera de suministro.

Clemco, para una mayor comodidad y menor fatiga del operario, ofrece la opción de Interlock, este sistema evita que el operario tenga que estar continuamente pulsando la palanca mientras trabaja.

Características	Opciones: Interlock y palanca de doble función
Presión de chorreado	0 bar < > 12 bar
Temperatura de trabajo	-15 °C < > +50 °C

CONSUMO DE AIRE EN M³/MIN

Diámetro de boquilla	3,5 bar	4,2 bar	4,9 bar	5,6 bar	6,3 bar	7,0 bar	8,6 bar	10,3 bar
5 mm (3/16")	0,73	0,84	0,92	1,06	1,15	1,26	1,54	1,82
6,5 mm (1/4")	1,31	1,51	1,71	1,9	2,08	2,27	2,75	3,22
8 mm (5/16")	2,16	2,5	2,83	3,16	3,53	3,84	4,71	5,57
9,5 mm (3/8")	3,02	3,53	4	4,5	4,85	5,5	6,64	7,79
11 mm (7/16")	4,12	4,76	5,44	6,09	6,73	7,11	8,8	10,48
12,5 mm (1/2")	5,46	6,28	7,06	7,85	8,65	9,46	11,46	13,45

Al seleccionar un consumo de aire, agregue un 50% a los valores de la tabla para incluir la pérdida por desgaste y fricción normales de la boquilla.