

Ultra Max II 695

CONFIGURACIÓN
SOPORTE 110 V y 230 V
PROCONTRACTOR 110 V y 230 V
LO-BOY 110 V y 230 V

ESPECIFICACIONES
TAMAÑO MÁX. 0,031 - 1 pistola
DE LA BOQUILLA: 0,023 - 2 pistolas

LPM MÁX.: 3,6
PSI (BAR) MÁX.: 3300 (227)
MOTOR: 2,0 hp de CC sin escobillas

INCLUYE
SERIE STANDARD Y UNIDADES LO-BOY:
• Pistola Contracto
• Boquilla de giro RAC X 517 SwitchTip y portaboquillas
• Manguera sin aire BlueMax II de 1/4 pulg. x 50 pies (6,4 mm x 15 m) x 50 pies (6,4 mm x 15 m)

UNIDAD DE LA SERIE PROCONTRACTOR:
• Pistola Contracto
• Boquilla de giro RAC X 517 SwitchTip y portaboquillas
• Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 pulg. x 30 pies (6,4 mm x 15 m)
• Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 pulg. x 50 pies (6,4 mm x 15 m)



Con un motor de CC sin escobillas de 2,0 hp, el **Ultra Max II 695** es ideal para el contratista profesional de aplicaciones residenciales que pulveriza una amplia variedad de recubrimientos. Puede admitir una gran variedad de tamaños de boquillas y cuenta con una confiabilidad comprobada sobresaliente.



Se muestra modelo Standard.



Se muestra modelo ProContractor.

Lo-Boy transporta fácilmente un balde de pintura estándar de 5 galones (20 litros).



Con un motor de CC sin escobillas de 2,2 hp, el **Ultra Max II 795** puede admitir múltiples pistolas y es ideal para el contratista profesional de remodelación y pintura residencial que pulveriza una amplia variedad de recubrimientos.

Se muestra modelo Standard.



Se muestra modelo ProContractor.

Ultra Max II 795

CONFIGURACIÓN
SOPORTE 110 V y 230 V
PROCONTRACTOR 110 V y 230 V

ESPECIFICACIONES
TAMAÑO MÁX. 0,033 - 1 pistola
DE LA BOQUILLA: 0,025 - 2 pistolas

LPM MÁX.: 4,1
PSI (BAR) MÁX.: 3300 (227)
MOTOR: 2,2 hp de CC sin escobillas

INCLUYE
UNIDAD DE LA SERIE STANDARD:
• Pistola Contracto
• Boquilla de giro RAC X 517 SwitchTip y portaboquillas
• Manguera sin aire BlueMax II de 1/4 pulg. x 50 pies (6,4 mm x 15 m)

UNIDAD DE LA SERIE PROCONTRACTOR:
• Pistola Contracto
• Boquilla de giro RAC X 517 SwitchTip y portaboquillas
• Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 pulg. x 30 pies (6,4 mm x 15 m)
• Manguera sin aire BlueMax™ II de 1/4 pulg. x 50 pies (6,4 mm x 15 m)



ESPECIFICACIONES DE PULVERIZADORES SIN AIRE ELÉCTRICOS GRANDES

Ultra Max II 695		Ultra Max II 795		Ultra Max II 1095	
Tamaño máximo de la boquilla	0.031	0.033	0.035	0.035	0.035
psi (bar) máximos	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)
gpm (lpm) máximos	0.95 (3.6)	1.10 (4.1)	1.20 (4.5)	1.20 (4.5)	1.20 (4.5)
Hp del Motor MaxPower	2.0 CC sin escobillas	2.2 CC sin escobillas	2.2 CC sin escobillas	2.4 CC sin escobillas	2.4 CC sin escobillas
Control	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0
Peso en lb (kg)	Hi-Boy Standard 93 (42)	Standard 98 (44)	Standard 120 (55)	Standard 120 (55)	Standard 120 (55)
Soporte de la pistola:					
1 pistola	0.031	0.033	0.035	0.035	0.035
2 Pistolas	0.023	0.025	0.027	0.027	0.027
3 Pistolas	—	0.019	0.021	0.021	0.021



TIPO DE SERIE	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN
MODELO	16W832 - Hi-Boy de 110 voltios 16X660 - Hi-Boy de 230 voltios 16W893 - Lo-Boy de 110 voltios 16X812 - Lo-Boy de 230 voltios	16W894 - 110 voltios 16Y639 - 230 voltios	16W896 - 110 voltios 16Y895 - 230 voltios
INCLUYE	Contractor 1/4 pulg. x 50 pies (6.4 mm x 15 m) Sin aire BlueMax II de 1/4 pulg. x 50 pies (6.4 mm x 15 m)	Contractor 1/4 pulg. x 50 pies (6.4 mm x 15 m) Sin aire BlueMax II de 1/4 pulg. x 50 pies (6.4 mm x 15 m)	Contractor 1/4 pulg. x 50 pies (6.4 mm x 15 m) Sin aire BlueMax II de 1/4 pulg. x 50 pies (6.4 mm x 15 m) Sin aire BlueMax II de 3/8 pulg. x 50 pies (9.5 mm x 15 m)
BOMBA	RAC X 517 Easy Out de malla 60 Sistema QuickChange Chromex Acero inoxidable templado	RAC X 517 Easy Out de malla 60 Sistema ProConnect Chromex Acero inoxidable templado	RAC X 517 Easy Out de malla 60 Sistema ProConnect Chromex Acero inoxidable templado
CARACTERÍSTICAS ADICIONALES DE LA SERIE			
Bomba de repuesto	16X598	16X598	16X414
Kit de reparación	248212	248212	248212
Barra	248206	248206	16X434
Manga	248209	248209	248209
Kit de asiento de admisión	239922	239922	239922
Funcionamiento	332916	332916	332916
Piezas	332918	332918	332918
Bomba	333028	333028	333028

*El kit incluye bolas de retención de entrada y salida de cerámica.