



## Réservoirs d'eau avec des dispositifs de qualité.

### Garantie de 5 ans

Tous nos réservoirs de qualité sont assortis d'une garantie écrite et limitée de cinq ans.

### Raccordement d'eau en acier inoxydable soudé

Tous nos réservoirs des séries *Online*®, *Well-Rite*®, *Challenger*® et *H2Pro* sont fabriqués avec un raccordement d'eau en acier inoxydable qui est soudé au mur du réservoir. Nous croyons que cette soudure procure le raccordement d'eau le plus solide de l'industrie. Notre raccordement est totalement exempt de plomb et approuvé par la *NSF (National Science Foundation)* selon la norme d'hygiène la plus élevée.

### Essais à l'hélium

Afin de fournir des réservoirs de la plus haute qualité, nous leurs faisons subir des essais à l'hélium et des essais à haute pression pour assurer l'intégrité structurale de nos réservoirs.

### Membrane à action contrôlée

La double membrane brevetée et assemblée à action contrôlée de Flexcon, contient complètement le niveau d'abaissement de l'eau. Cette conception empêche l'usure de la chambre d'eau placée sur le mur du réservoir et entoure la membrane d'une atmosphère pré-pressurisée.

## Guide de remplacement de réservoir

Utilisez le tableau suivant afin de vous guider pour remplacer votre présent réservoir par un réservoir de puits à membrane pré-pressurisée...



### Amtrol

Challenger	Well-Rite	H2 Pro	Well-X-Trol	Wel-Flow	Champion	How 2 Tank	Goulds. A.O.Smith	State Perma Tank	Well Mate	Pro-Sputce	Normes de galvanisation
PJR6	PJR6	PJR6	WX-101	WF6	CM1001	HT2	V6P	PIL-2	WM8L	S/O	5 gal.
PJR15	PJR15	PJR15	WX-102	WF15	CM1002	HT4.4	V15P	PIL-5	WM18L	S/O	12 gal.
PJR20*	PJR20	PJR20	WX-105	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	WM25L	PS15-502	18 gal.
PJR25*	PJR25	PJR25	WX-103	WF25	CM1003	HT8.6	V25P	PIL-7	S/O	S/O	21 gal.
PC44	WR45	WWT-14	WX-201	WF45	CM3001	HT14	V45	PAD-14	WM4	PS30-T01	30 gal.
PC66	WR60	WWT-20	WX-202	WF60	CM4202	HT20	V60	PAD-20	WM6	PS42T-T02	42 gal.
PC88	WR80	WWT-25	WX-202XL	S/O	S/O	S/O	V80	S/O	S/O	S/O	82 gal.
PC111	WR100	WWT-30	WX-205	WF110	CM8205	S/O	S/O	S/O	S/O	PS75T-T03	82 gal.
PC122	WR120	WWT-35	WX-203	WF100	CM8003	HT32	V100	PAD-36	WM9	PS82T-T05	82 gal.
PC144	WR140	WWT-45	WX-250	WF140	CM10050	HT44	V140	PAD-52	WM14	PS120-T50	120 gal.
PC211	WR200	WWT-65	WX-251	WF200	CM12051	HT44	V200	PAD-52	WM20	PS200-T51	220 gal.
PC244	WR240	WWT-80	WX-255	S/O	S/O	S/O	V250	S/O	S/O	S/O	220 gal.
PC266	WR260	WWT-85	WX-302	WF260	CM17002	HT86	V260	PAD-86	WM25	PS220-T52	220 gal.
PC366	WR360	WWT-120	WX-350	WF360	CM22050	HT119	V350	PAD-119	WM35	S/O	315 gal.

\* Ajoutez « S » pour les modèles horizontaux comprenant un support à pompe.

FSI-3/04