

# ST-1700 – Pistolets professionnels adaptés également aux stations de lavage libre-service



The choice of perfection



Le ST-1700 est désormais disponible en version hors-gel à clapet ou pleureur.

Dimensions et poids réduits : environ 125 gramme plus léger et plus compact pour un maniement ergonomique adapté également pour des mains plus petites.

ST-1700 ST-2200



ST-1700, le pistolet haute pression professionnel aux dimensions externes réduites, pourvu d'une meilleure ergonomie, est destiné également aux utilisateurs professionnels de moindre stature

- Poignée ergonomique avec revêtement antidérapant
- Raccord rotatif à l'entrée du pistolet.
- Label privatisé possible
- Max. 275 bar / 40 l/min / 150 °C

### LFT - „Low Friction Trigger“

Technologie diminuant considérablement la friction et l'usure, ce qui permet de réduire la force de détente et d'augmenter significativement la longévité du pistolet haute pression

### Données techniques

Modèle :	ST-1700 Carwash
Pression max.	275 bar
Débit max.	40 l/min
Température max.	150 °C
Entrée	dessous
Entrée avec raccord rotatif	oui
Résistance chimique	standard
Version hors-gel à clapet	oui
Version hors-gel pleureur	oui
Technologie LFT	standard
Matériau du corps de vanne	laiton
Matériau du clapet	laiton /inox
Compatibilité alimentaire	-
Kit clapet HP monobloc	standard
Coupleur rapide en sortie	en option
Amortisseur à la fermeture	-
Label privatisé	en option

Comparatif de taille entre les pistolets ST-2200 : Le pistolet ST-1700 a des dimensions extérieures plus réduites et dispose d'une meilleure ergonomie, il est particulièrement destiné aux utilisateurs professionnels de moindre corpulence.



ST-1700

ST-2200



Les versions hors-gel à clapet ou pleureur sont adaptées aux applications de lavage dans les stations libre-service.

# ST-1700 – Pistolets professionnels adaptés également aux stations de lavage libre-service



## ST-1700

ST-1700 – Compact, ergonomique, professionnel.

La solution tout confort pour les utilisateurs professionnels de moindre stature. Dimensions extérieures réduites pour une maniabilité optimale.

**Idéal pour :** les entreprises commerciales, les services de nettoyage mobiles, les utilisateurs privilégiant le confort et le poids.

**Son avantage :**

des performances professionnelles optimales avec un design compact et ergonomique.



Pistolet professionnel avec technologie LFT (Low Friction Trigger). Poignée ergonomique avec revêtement de surface antidérapant.

Max. 350 bar / 40 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
201 700 500	1/4" F	3/8" F



Pistolet professionnel avec technologie LFT (Low Friction Trigger). Poignée ergonomique avec revêtement de surface antidérapant.

Max. 350 bar / 40 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
201 700 550	1/4" F	3/8" F rotatif



Pistolet professionnel avec technologie LFT (Low Friction Trigger). Poignée ergonomique avec revêtement de surface antidérapant.

Max. 350 bar / 40 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
201 700 570	coupleur KW	3/8" F rotatif



Pistolet professionnel avec technologie LFT (Low Friction Trigger). Poignée ergonomique avec revêtement de surface antidérapant. Version hors-gel pleumeur.

Max. 275 bar / 40 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
201 700 580	1/4" F	3/8" F rotatif



Pistolet professionnel avec technologie LFT (Low Friction Trigger). Poignée ergonomique avec revêtement de surface antidérapant.

Version hors-gel avec clapet.

Max. 275 bar / 40 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
201 700 582	1/4" F	3/8" F rotatif



**LFT - „Low Friction Trigger“**  
Technologie diminuant considérablement la friction et l'usure, ce qui permet de réduire la force de détente et d'augmenter significativement la longévité du pistolet haute pression

Les modèles pour stations de lavage sont également équipés d'un loquet de verrouillage.

Max. 275 bar / 40 l/min / 150 °C



Pivote sur 360° grâce au raccord tournant ST-301