

SELF-PRIMING PUMPS

TSR



VIDÉO DE DÉMONSTRATION



# KP

## CLASSIC · EXTRA

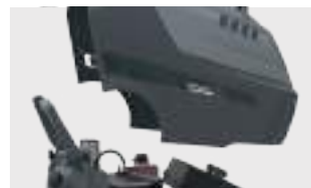


Poignées amovibles pour le transport



Pompe avec 3 pistons axiaux et une culasse en laiton

MTP AXR / GXR



Le carénage se retire en une seule pièce



DIMENSIONS CARTON (cm)	100 x 65 x 100
QUANTITÉ PAR PALETTE	1
DIMENSIONS PALETTE (cm)	100 x 65 x 100
N. MACHINES CONTENEUR 20'	36
N. MACHINES CONTENEUR 40' (40' HQ)	72

### UNIQUEMENT SUR VERSIONS EXTRA

Enrouleur avec flexible haute pression de 15m



Pare-chocs avant et arrière



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Réservoir gasoil de 15 litres avec filtre de remplissage et sonde de niveau
- Aspiration détergent en basse pression
- Moteur 2 pôles (2800 tr/mn) avec protection thermique
- Total Stop Retardé (sur le modèle KP 5.12T)
- EASY START sur modèles monophasés
- Soupape de sécurité pour la protection chaudière
- Protection thermique de la chaudière
- Interrupteur rotatif de mise en marche
- Thermostat de réglage de température
- Contrôle ampérométrique (sur modèles triphasés)
- Contrôle du sens de rotation du moteur (sur modèles triphasés)
- Voyant sens de rotation du moteur (sur modèles triphasés)
- Voyant manque gasoil
- Pistolet avec régulateur de pression (en option)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLES	POMPES																
			Ph	V	Hz	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	°C	kg/h	kg	(L x W x H) cm	
9061 0001	KP Classic 3.10 10/140 M	GXR	1	230	50	140	14	30÷130	3÷13	290÷600	3,0	2,2	2,9	110	3,11	95	94 x 62 x 84	
9061 0003	KP Extra 3.10 10/140 M	GXR	1	230	50	140	14	30÷130	3÷13	290÷600	3,0	2,2	2,9	110	3,11	100	104 x 62 x 84	
9061 0002	KP Classic 5.12 12/180 T	AXR	3	400	50	180	18	30÷170	3÷17	300÷720	5,0	3,7	4,8	110	3,11	100	94 x 62 x 84	
9061 0004	KP Extra 5.12 12/180 T	AXR	3	400	50	180	18	30÷170	3÷17	300÷720	5,0	3,7	4,8	110	3,11	105	104 x 62 x 84	

### ÉQUIPEMENT STANDARD



Pistolet GH 281 avec protection

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES			
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
30	G 3/8" M	M22x1,5 F	310	<b>2410 0245</b>				



Lance coudée avec tête détergent, sans buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 M	1/4" NPT F	700	<b>3301 0787</b>				



Buse H.P. 1/4" MEG

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	Ø		CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
1/4" NPT M	035	15	<b>3400 0677</b>				
1/4" NPT M	040	15	<b>3400 0690</b>				



Flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R1 1/4"	<b>3208 1050</b>				
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R1 5/16"	<b>3301 0987</b>				



Enrouleur avec flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
Type de flexible	m	SORTIE	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
R1 - 1/4"	15	G 3/8" F	<b>7002 0241</b>				
R1 - 5/16"	15	G 3/8" F	<b>7002 0279</b>				

ACCESSOIRES EN OPTION



Kit anti-retour BA10

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	l/min	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
G 3/4" M	G 3/4" M	35	<b>0608 0049</b>				



Kit raccord rapide arrivée d'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
G 3/4" F	G 3/4" F	10	<b>5002 0024</b>				



Pistolet GH 281 avec régulateur de pression + raccord tournant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES			
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
30	G 3/8" M	M22x1,5 F	310	<b>2410 0227</b>				



Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES			
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	<b>2410 0275</b>				



Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES			
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	<b>2410 0124</b>				



Brosse rotative 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	bar	l/min	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 M	20	20	<b>1413 0029</b>				
M22x1,5 M	20	20	<b>1413 0030</b>				



Kit système de sablage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 M	300 / 500	Ø40	<b>3301 0772</b>				



Kit nettoyage canalisation 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	m	l/min	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 M	25	10 ÷ 15	<b>3045 0041</b>				



Lance à jet réglable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 M	700	Ø35	<b>3301 0907</b>				
M22x1,5 M	700	Ø40	<b>3301 0909</b>				



Lance double, sans buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 M	2x1/4 NPT F	700	<b>3301 0941</b>				



Buse détergent B.P. pour lance double en laiton

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	Ø		CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
1/4" NPT M	60	50	<b>3400 0391</b>				



Canon à mousse avec régulateur 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	l/min	lt	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 M	20	1	<b>3301 0901</b>				



Lance rotajet avec buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 M	560	035	<b>3301 0781</b>				
M22x1,5 M	560	040	<b>3301 0777</b>				



Catalyseur de calcaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	l/min	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
G 3/4" M	G 3/4" F	30	<b>0608 0047</b>				



Rallonge flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	10 - R1 5/16"	<b>3301 0774</b>				



Kit alimentation d'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
Ø 18	Ø 23	8	<b>3299 0019</b>				



Conduit de fumée (diam. 200 mm)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
Ø	kg	-	CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
200	1,4	-	<b>0466 0055</b>				



Kit contrôle de flamme PEG02 230V

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
			CODE	9061 0001	9061 0003	9061 0002	9061 0004
			<b>5018 0114</b>				