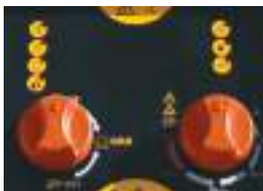


# KF STEEL

PREMIUM

TSR



Panneau de commande professionnel



RW Premium



TW Premium



DIMENSIONS CARTON (cm)	120 x 74 x 121
QUANTITÉ PAR PALETTE	1
DIMENSIONS PALETTE (cm)	120 x 74 x 121
N. MACHINES CONTENEUR 20'	26
N. MACHINES CONTENEUR 40' (40' HQ)	56



Réservoir amovible de 20 litres de carburant avec niveau visible de l'extérieur



Bac tampon avec pompe anti-calcaire

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Réservoir de carburant de 20 litres avec niveau visible de l'extérieur, sonde de niveau et filtre de remplissage
- Aspiration détergent haute pression avec régulation proportionnelle
- 2 grandes roues pleines (Ø 300 mm) + 2 roues pivotantes
- Réservoir d'eau avec filtre à cartouche et flotteur de niveau
- Dispositif anti-calcaire avec pompe et réservoir (2.5 l)
- Moteur professionnel 4 pôles (1400 tr/min) avec accouplement élastique
- Vanne de réglage de pression professionnelle
- Total Stop Retardé de 15 secondes
- Stop général lors d'une inactivité prolongée du nettoyeur (30 minutes)
- Enveloppe de la chaudière en acier inoxydable
- Système électronique de réglage de la température avec une température d'eau constante
- Brûleur équipé d'un contrôleur de débit
- Soupape de sécurité
- Protection thermique de la chaudière
- Manomètre avec boîtier en acier inoxydable

### 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		
9062 0008	KF Steel 21/250	RW	3	400	50	250	25	30÷240	3÷24	450÷1260	12,0	8,9	11,7	110	8,2	205	110 x 64 x 98		
9062 0010	KF Steel 30/200	TW	3	400	50	200	20	30÷190	3÷19	710÷1800	15,0	11,0	12,5	110	8,2	210	110 x 64 x 98		
9062 0009	KF Steel 18/350	TW	3	400	50	350	35	50÷335	5÷33,5	320÷1080	15,0	11,0	13,8	110	8,2	210	110 x 64 x 98		

### ÉQUIPEMENT STANDARD



Pistolet GH 401 avec extension et raccord tournant (2 joints toriques)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES		
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
40	G 3/8" M	M22x1,5 F	400	<b>2410 0277</b>			
40	G 3/8" M	AR36 F	400	<b>2410 0234</b>			
40	G 3/8" M	AR4 F	400	<b>2410 0235</b>			



Lance coudée avec porte-buse, sans buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
M22x1,5 M	1/4" NPT F	760	<b>3301 0974</b>			
AR36 M	1/4" NPT F	900	<b>3301 1488</b>			
AR4 M	1/4" NPT F	900	<b>3301 1395</b>			



Buse H.P. 1/4" MEG

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
IN	Ø		CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
1/4" NPT M	040	15	<b>3400 0690</b>			
1/4" NPT M	055	25	<b>3400 0707</b>			
1/4" NPT M	10	25	<b>3400 0523</b>			



Flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R2 3/8"	<b>3301 0944</b>			
M24x1,5 F	G 3/8" F	10 - R2 3/8"	<b>3301 1467</b>			



Kit système anti-calcaire 24V AC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
CODE				9062 0008	9062 0010	9062 0009
<b>5018 0092</b>						



Kit contrôle de flamme

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
CODE				9062 0008	9062 0010	9062 0009
<b>5018 0081</b>						

**SUR DEMANDE**



Serpentin en acier inox

CODE	MODÈLES COMPATIBLES		
	9062 0008	9062 0010	9062 0009
3044 0035			

**ACCESSOIRES EN OPTION**



Pistolet GH 401 avec lance fixe, porte-buse sans buse et raccord tournant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES		
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	2410 0276			



Pistolet GH 401 avec lance rotative, porte-buse sans buse et raccord tournant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES		
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	2410 0130			



Kit système de sablage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
M22x1,5 M	300 / 500	Ø80	3301 0972			
AR4 M	300 / 500	Ø80	SUR DEMANDE			
AR36 M	300 / 500	Ø80	3301 1321			



Kit nettoyage canalisation 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	m	l/min	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
M22x1,5 M	25	16 ÷ 29	3045 0036			
AR36 M	25	16 ÷ 29	SUR DEMANDE			
AR4 M	25	16 ÷ 29	3045 0047			



Lance à jet réglable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
M22x1,5 M	700	Ø55	3301 0915			



Canon à mousse avec régulateur 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	l/min	lt	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
M22x1,5 M	20	1	3301 0901			
AR36 M	20	1	SUR DEMANDE			
AR4 M	20	1	3301 1303			



Lance rotajet avec buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
AR36 M	900	045	<b>3301 1370</b>			
M22x1,5 M	560	055	<b>3301 0895</b>			
AR4 M	900	070	<b>3301 1308</b>			



Rallonge flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
M22x1,5 M	M22x1,5 F	10 - R2 3/8"	<b>3301 0946</b>			
M22x1,5 M	M22x1,5 F	15 - R2 3/8"	<b>3301 0948</b>			
M24x1,5 M	M24x1,5 F	20 - R2 3/8"	<b>3301 1440</b>			
M22x1,5 M	M22x1,5 F	30 - R2 3/8"	<b>3301 1215</b>			



Kit alimentation d'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
Ø 18	Ø 23	8	<b>3299 0019</b>			



Enrouleur avec flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
Type de flexible	m	SORTIE	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
R2-3/8"	20	G 3/8" F	<b>7002 0407</b>			
R2-3/8"	20	G 3/8" F	<b>SUR DEMANDE</b>			



Enrouleur sans flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES			MODÈLES COMPATIBLES		
Capacité (Livré sans flexible)	CODE		9062 0008	9062 0010	9062 0009
R2-3/8" max 20 m	<b>7002 0424</b>				



Conduit de fumée (diam. 200 mm)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
Ø	kg	-	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
200	1,4	-	<b>0466 0055</b>			



Clapet d'arrêt H.P. à pédale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
G 3/8" M	M22x1,5 F	280	<b>0608 0097</b>			



Bidon anti-calcaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES		
l	kg	pH	CODE	9062 0008	9062 0010	9062 0009
5	5,0	7	<b>0060 0006</b>			
10	10,0	7	<b>0060 0005</b>			