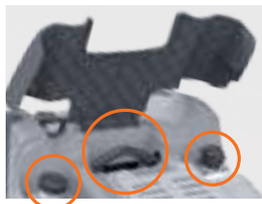


KM EXTRA



Carénage avec couvercle soulevable

ZW



FW2



Pompes triplex avec pistons en céramique et culasse en laiton

TSR



VIDÉO DE DÉMONSTRATION



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



Le carénage se retire en une seule pièce

Bac tampon avec pompe anti-calcaire



Groupe de ventilation chaudière indépendant



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Réservoir gasoil 18 litres avec filtre de remplissage et sonde de niveau
- Aspiration détergent en haute pression avec réglage depuis le réservoir interne, possibilité d'aspirer depuis un réservoir de détergent externe
- Alimentation d'eau avec un bac tampon et filtre à cartouche démontable
- Dispositif anti-calcaire avec pompe et réservoir (2.5 l)
- Moteur professionnel 4 pôles (1400 tr/min) avec pompes Comet ZW et vanne de réglage de pression professionnelle
- Pompe FW2 sur modèle 8.16
- Total Stop Retardé
- Stop général (lors d'une inactivité prolongée du nettoyeur)
- EASY START sur modèle 230 V
- Fonctionnement phase vapeur. Certification PED 2014/68/CE cat. II
- Chaudière avec contrôle flamme
- Soupape de sécurité professionnelle
- Protection thermique de la chaudière
- Système électronique de réglage de la température avec une température d'eau constante
- Démarrage temporisé de la chaudière

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			
9060 0550	KM Extra 3.11 11/120	ZW	1	230	50	120	12	30÷110	3÷11	340÷660	3	2,2	2,9	85÷140	3,5	110	95 x 62 x 85			
9060 0551	KM Extra 6.13 13/190	ZW	3	400	50	190	19	30÷180	3÷18	320÷780	5,5	4	5,0	85÷140	4,6	115	95 x 62 x 85			
9060 0552	KM Extra 6.15 15/170	ZW	3	400	50	170	17	30÷160	3÷16	390÷900	5,5	4	5,0	85÷140	5,5	115	95 x 62 x 85			
9060 0553	KM Extra 7.15 15/210	ZW	3	400	50	210	21	30÷200	3÷20	350÷900	7,5	5,5	6,0	85÷140	5,7	128	95 x 62 x 85			
9060 0554	KM Extra 8.16 16/200	FW2	3	400	50	200	20	30÷190	3÷19	380÷960	7,5	5,5	6,5	85÷140	5,7	128	95 x 62 x 85			

ÉQUIPEMENT STANDARD



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES				
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
40	G 3/8" M	M22x1,5 F	400	2410 0277					



Lance coudée avec tête détergent, sans buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M	1/4" NPT F	760	3301 0974					



Buse H.P. 1/4" MEG

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
IN	Ø		CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
1/4" NPT M	040	25	3400 0702					
1/4" NPT M	043	15	3400 0717					
1/4" NPT M	045	25	3400 0703					
1/4" NPT M	050	25	3400 0705					



Flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9060 0330	9060 0331	9060 0332	9060 0333	9060 0334
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R1 1/4"	3208 1050					
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R1 5/16"	3301 0987					
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R2 5/16"	3301 0776					



Kit contrôle de flamme

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
CODE				9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
5018 0081								

ACCESSOIRES EN OPTION



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



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



Brosse rotative 60°C max.



Kit système de sablage



Kit nettoyage canalisation 60°C max.



Lance à jet réglable



Lance double, sans buse



Buse détergent B.P. pour lance double en laiton



Canon à mousse avec régulateur 60°C max.



Lance rotajet avec buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES				
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	2410 0276					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES				
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	2410 0130					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	bar	l/min	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M	20	20	1413 0029					
M22x1,5 M	20	20	1413 0030					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M	300 / 500	040	3301 0772					
M22x1,5 M	300 / 500	080	3301 0972					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	m	l/min	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M	25	10 ÷ 15	3045 0041					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M	700	040	3301 0909					
M22x1,5 M	700	045	3301 0911					
M22x1,5 M	700	050	3301 0913					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M	2x1/4 NPT F	700	3301 0941					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	Ø		CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
1/4" NPT M	60	50	3400 0391					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	l/min	lt	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M	20	1	3301 0901					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M	560	040	3301 0777					
M22x1,5 M	560	045	3301 0782					
M22x1,5 M	560	050	3301 0893					



Lance avec buse vapeur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M	700	0,6	3301 1100					



Rallonge flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	10 - R1 5/16"	3301 0774					
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	10 - R2 5/16"	3301 0985					



Kit alimentation d'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
Ø 18	Ø 23	8	3299 0019					



Enrouleur avec flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
Type de flexible	m	SORTIE	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
Sans flexible	-	-	7002 0417					
R1 5/16"	15	G 3/4" F	7002 0385					
R2 5/16"	15	G 3/4" F	7002 0386					



Conduit de fumée (diam. 200 mm)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
Ø	kg	-	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
200	1,4	-	0466 0055					



Clapet d'arrêt H.P. à pédale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
G 3/8" M	M22x1,5 F	280	0608 0097					



Bidon anti-calcaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
l	kg	pH	CODE	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554
5	5,0	7	0060 0006					
10	10,0	7	0060 0005					