















PED 2014/68/ CE CAT. II

PREMIUM





VIDÉO DE DÉMONSTRATION



DIMENSIONS CARTON (cm)	135 x 88 x 115
QUANTITÉ PAR PALETTE	1
DIMENSIONS PALETTE (cm)	135 x 88 x 115
N. MACHINES CONTENEUR 20'	17
N. MACHINES CONTENEUR 40' (40' HQ)	39

KF EXTRA



Panneau de commande équipé de voyants de contrôle des fonctions du nettoyeur



Groupes moteur/ ventilation et alimentation chaudière indépendants



Pompe RW Premium avec 3 pistons en céramique et culasse en laiton



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Réservoir gasoil 19 litres avec filtre de remplissage et sonde de niveau
- Aspiration détergent en haute pression avec vanne de réglage
- Trappe pratique pour l'inspection et l'entretien du filtre à eau
- Grandes roues solides (Ø 300 mm)
- Dispositif anti-calcaire avec pompe et réservoir (2.5 l)
- Moteur professionnel 4 pôles (1400 tr/min)
- Vanne de réglage de pression professionnelle
- Total Stop Retardé

• Stop général (lors d'une inactivité prolongée du nettoyeur)

pour l'inspection

et l'entretien du

filtre à eau

- Chaudière verticale avec double spire
- Enveloppe de la chaudière en acier inoxydable
- Système électronique de réglage de la température avec une température d'eau constante
- Certification PED 2014/68/CE cat. II
- Brûleur équipé d'un contrôleur de débit
- Soupape de sécurité

avec accès contrôle

niveau d'huile de la

nomne

- Protection thermique de la chaudière
- Démarrage temporisé de la chaudière



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLES	POMPE		M	AX)	WOR	IK)	WORK			(H)				
			Ph V Hz	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	°C	kg/h	kg	(LxWxH) cm
9051 0801	KF Extra 9.16	RW Premium	3 400 50	210	21	30÷200	3÷20	370÷960	9,0	6,6	7,0	85÷140	6,4	152	132 x 82 x 86
9051 0802	KF Extra 9.21	RW Premium	3 400 50	170	17	30÷160	3÷16	560÷1260	9,0	6,6	7,6	85÷140	6,4	158	132 x 82 x 86
9051 0804	KF Extra 10.17	RW Premium	3 400 50	250	25	30÷240	3÷24	360÷1020	10,0	7,3	10,0	85÷140	6,4	160	132 x 82 x 86
9051 0803	KF Extra 10.22	RW Premium	3 400 50	210	21	30÷200	3÷20	510÷1320	10,0	7,3	10,3	85÷140	8,0	165	132 x 82 x 86

ÉQUIPEMENT STANDARD



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

	CARACTÉ	RISTIQUES TEC	HNIQUES		M	ODÈLES C	OMPATIBLE	ES
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
40	G 3/8"M	M22x1,5F long	400	2410 0277				



Lance coudée avec porte-buse, sans buse

	CARACTÉRISTIQU	JES TECHNIQUES	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803	
M22x1,5 M	1/4" NPT F	760	3301 0974					



Buse H.P. 1/4" MEG

	CARACTÉRISTIQ	JES TECHNIQUES		MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	Ø	4	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803	
1/4" NPT M	045	25	3400 0703					
1/4" NPT M	050	25	3400 0705					
1/4" NPT M	065	25	3400 0710					
1/4" NPT M	070	25	3400 0711					



Flexible haute pression

	CARACTÉRISTIQU	JES TECHNIQUES		MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R2 5/16"	3301 0776				
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R2 3/8"	3301 0944				



Kit système anti-calcaire 24V AC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	MODÈLES COMPATIBLES				
CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803	
5018 0092					

Kit contrôle de flamme

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MODÈLES COMPATIBL				S
CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
5018 0081				



SUR DEMANDE



Kit électrovanne détergent 24V



	CARACTÉRISTIQU	JES TECHNIQUES		М	ODÈLES C	OMPATIBLE	S
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
M22x1,5 M	700	0,6	3301 1100				



Lance avec buse vapeur

ACCESSOIRES EN OPTION



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

		CARACTÉ		MODÈLES COMPATIBLES					
2	l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
,	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

	CARACTÉ	RISTIQUES TEC		MODÈLES COMPATIBLES				
I/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
40	G 3/8"M	G 1/4"F	400	2410 0130				



Brosse rotative 60°C max.

	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				ODÈLES C	OMPATIBLE	S
ENTRÉE	bar	l/min	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
M22x1,5 M	20	20	1413 0030				



Kit système de sablage

	CARACTÉRISTIQU	JES TECHNIQUES		MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803	
M22x1,5 M	300 / 500	040	3301 0772					
M22x1,5 M	300 / 500	080	3301 0972					



Kit nettoyage canalisation 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	m	l/min	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
M22x1,5 M	25	10 ÷ 15	3045 0041				
M22x1,5 M	25	16 ÷ 29	3045 0036				



	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803		
M22x1,5 M	700	045	3301 0911						
M22x1,5 M	700	050	3301 0913						
M22x1,5 M	700	070	3301 1085						

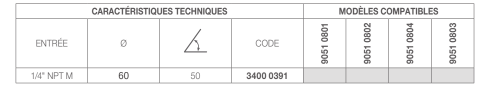


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				М	ODÈLES C	OMPATIBLE	S
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
M22x1,5 M	2x1/4 NPT F	700	3301 0941				





Buse détergent B.P. pour lance double en laiton





M22x1,5 M	20	1	3301 0901				
	CARACTÉRISTIQU	JES TECHNIQUES		M	ODÈLES C	OMPATIBLE	S
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
M22x1,5 M	560	045	3301 0782				
M22x1,5 M	560	050	3301 0893				

3301 0899

070

	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES				
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803		
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	10 - R2 5/16"	3301 0985						
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	15 - R2 5/16"	3301 0991						
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	10 - R2 3/8"	3301 0946						
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	15 - R2 3/8"	3301 0948						
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	30 - R2 3/8"	3301 1215						

ENTRÉE SORTIE M CODE 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				M	ODÈLES C	OMPATIBLE	S
	ENTRÉE	SORTIE	m	CODE		051	_	21
Ø 18 Ø 23 8 3299 0019	Ø 18	Ø 23	8	3299 0019				

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
Type de flexible	m	SORTIE	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
R2-5/16"	20	G 3/8" F	7002 0382				
R2-3/8"	20	G 3/8" F	7002 0383				

	CARACTÉRISTIQ	JES TECHNIQUES		M	ODÈLES C	OMPATIBLE	ES
Ø	kg	-	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
200	1,4	-	0466 0055				

	CARACTÉRISTIQU	JES TECHNIQUES		М	ODÈLES C	OMPATIBLE	ES
Type de flexible	m	SORTIE	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803
Sans flexible	-	-	7002 0397				

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES			
I	kg	рН	CODE	9051 0801	9051 0802	9051 0804	9051 0803	
5	5,0	7	0060 0006					
10	10,0	7	0060 0007					



Canon à mousse avec régulateur 60°C max.



Lance rotajet avec buse

M22x1,5 M



Rallonge flexible haute pression



Kit alimentation d'eau



Enrouleur avec flexible haute pression



Conduit de fumée (diam. 200 mm)



Enrouleur sans flexible haute pression



Bidon anti-calcaire