



KP STEEL CLASSIC



Poignées pour un usage pratique



Barre centrale pour levage vertical



Panneau de commande professionnel

TSR



Pompe Comet triplex avec pistons en céramique et culasse en laiton



Manomètre intégré et vanne de réglage de pression facilement accessible



DIMENSIONS CARTON (cm)	100 x 73 x 105
QUANTITÉ PAR PALETTE	1
DIMENSIONS PALETTE (cm)	100 x 73 x 105
N. MACHINES CONTENEUR 20'	34
N. MACHINES CONTENEUR 40' (40' HQ)	68

4 grandes roues solides (Ø 260 mm) + frein



Régulateur détergent avec connecteur à l'avant



Pare-chocs de protection avant et arrière également utile pour améliorer la maniabilité et la sécurité lors des opérations de levage manuel



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Réservoir de carburant de 25 litres avec flotteur de niveau
- Aspiration détergent haute pression avec régulation proportionnelle
- 4 grandes roues solides (Ø 260 mm) + frein
- Moteur professionnel 4 pôles (1400 tr/min)
- Pompe Comet LW-KM avec vanne de réglage de pression professionnel et manomètre intégrés
- Total Stop Retardé de 15 secondes
- Dispositif EASY START sur modèle 1-230
- Brûleur équipé d'un contrôleur de débit
- Contrôle de flamme (SUR DEMANDE)
- Soupape de sécurité
- Protection thermique de la chaudière

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLES	POMPE															
			Ph	V	Hz	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	°C	kg/h	kg	(L x W x H) cm
9076 0101	KP Steel Classic 10/150	LW-KM	1	230	50	150	15	30÷140	3÷14	340÷660	3	2,2	2,9	85 > 110	3,5	140	90 x 57 x 87
9076 0103	KP Steel Classic 13/190	LW-KM	3	400	50	190	19	30÷180	3÷18	320÷780	5,5	4	5,0	85 > 110	4,6	145	90 x 57 x 87

ÉQUIPEMENT STANDARD



Pistolet GH 301 avec raccord tournant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES	
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9076 0101	9076 0103
45	G 3/8" M	M22x1,5 F	310	2410 0182		



Lance coudée avec tête détergent, sans buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9076 0101	9076 0103
M22x1,5 M	1/4" NPT F	900	3301 1587		



Buse H.P. 1/4" MEG

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	Ø		CODE	9076 0101	9076 0103
1/4" NPT M	037	15	3400 0715		
1/4" NPT M	043	15	3400 0717		



Flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9076 0101	9076 0103
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		

SUR DEMANDE



Serpentin en acier inox

CODE				MODÈLES COMPATIBLES	
				9076 0101	9076 0103
3044 0045					

ACCESSOIRES EN OPTION



Kit anti-retour BA10

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	l/min	CODE	9076 0101	9076 0103
G 3/4" M	G 3/4" M	35	0608 0049		



Kit raccord rapide arrivée d'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9076 0101	9076 0103
G 3/4" F	G 3/4" F	10	5002 0024		



Pistolet GH 281 avec régulateur de pression + raccord tournant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES	
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9076 0101	9076 0103
30	G 3/8" M	M22x1,5 F	310	2410 0227		



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES	
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9076 0101	9076 0103
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	2410 0275		



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES	
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9076 0101	9076 0103
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	2410 0124		



Brosse rotative 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	bar	l/min	CODE	9076 0101	9076 0103
M22x1,5 M	20	20	1413 0029		
M22x1,5 M	20	20	1413 0030		



Kit système de sablage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9076 0101	9076 0103
M22x1,5 M	300 / 500	Ø40	3301 0772		



Kit nettoyage canalisation 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	m	l/min	CODE	9076 0101	9076 0103
M22x1,5 M	25	10 ÷ 15	3045 0041		



Lance à jet réglable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9076 0101	9076 0103
M22x1,5 M	700	Ø40	3301 0909		



Lance double, sans buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9076 0101	9076 0103
M22x1,5 M	2x1/4 NPT F	700	3301 0941		



Buse détergent B.P. pour lance double en laiton

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	Ø		CODE	9076 0101	9076 0103
1/4" NPT M	60	50	3400 0391		



Canon à mousse avec régulateur 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	l/min	lt	CODE	9076 0101	9076 0103
M22x1,5 M	20	1	3301 0901		



Lance rotajet avec buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9076 0101	9076 0103
M22x1,5 M	560	040	3301 0777		



Catalyseur de calcaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	l/min	CODE	9076 0101	9076 0103
G 3/4" M	G 3/4" F	30	0608 0047		



Rallonge flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9076 0101	9076 0103
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	10 - R1 5/16"	3301 0774		



Enrouleur avec flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
Type de flexible	m	SORTIE	CODE	9060 0331	9060 0371
Sans flexible	-	-	SUR DEMANDE		
R1 5/16"	15	G 3/8" F	SUR DEMANDE		
R2 5/16"	15	G 3/8" F	SUR DEMANDE		



Kit alimentation d'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9076 0101	9076 0103
Ø 18	Ø 23	8	3299 0019		



Conduit de fumée (diam. 200 mm)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
Ø	kg	-	CODE	9076 0101	9076 0103
200	1,4	-	0466 0055		



Kit contrôle de flamme

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
CODE				9076 0101	9076 0103
5018 0114					