

FDX COMPACT CUBE

SKID



ZWD

Pompe triplex Comet **auto-amorçantes**, 3 pistons en céramique, culasse en laiton, bielles en bronze avec vanne de régulation



Kit décélérateur du moteur



Panneau de commande professionnel

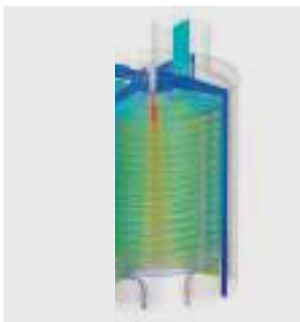
SELF-PRIMING PUMPS



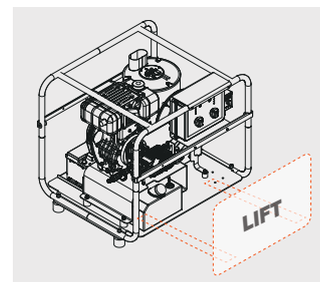
Chaudière haute performance

20 l de réservoir carburant avec flotteur de niveau et filtre de remplissage

DIMENSIONS CARTON (cm)	1050 x 840 x 950
QUANTITÉ PAR PALETTE	1
DIMENSIONS PALETTE (cm)	1050 x 840 x 950
N. MACHINES CONTENEUR 20'	24
N. MACHINES CONTENEUR 40' (40' HQ)	56



Conçu pour être transporté avec un chariot élévateur



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Moteur Yanmar L70V Diesel
- Démarrage électrique
- Température max. 110°C
- Dispositif de sécurité manque d'huile moteur
- Décélérateur automatique pour réduire le nombre de tr/min en mode bypass
- Pompe triplex Comet ZWD **auto-amorçantes** avec pistons en céramique, culasse en laiton et vanne de régulation
- Réservoir de carburant avec flotteur de niveau et filtre de remplissage
- Chaudière verticale à double serpentin avec enveloppe extérieure en acier inoxydable
- Système électronique de réglage de la température avec une température d'eau constante
- Flow-switch operated burner
- Soupape de sécurité
- Protection thermique de la chaudière
- Kit commande de flamme

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLES	POMPE	MAX		WORK		WORK	°C	HP kW		kg/h	kg	(L x W x H) cm
			bar	MPa	bar	MPa			l/h	HP			
9058 0602	FDX Compact Cube 15/160 D Yanmar L 70 V	ZWD	160	16	30÷150	3÷15	300÷900	110	6,5	4,8	5,8	199	94 x 78 x 82
9058 0601	FDX Compact Cube 13/180 D Yanmar L 70 V	ZWD	180	18	30÷170	3÷17	300÷780	110	6,5	4,8	5,8	199	94 x 78 x 82

ÉQUIPEMENT STANDARD



Pistolet GH 301 avec raccord tournant



Lance coudée avec tête détergent, sans buse



Buse H.P. 1/4" MEG



Flexible haute pression



Filtre arrivée d'eau



Kit décélérateur



Kit contrôle de flamme



Catalyseur de calcaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES	
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9058 0602	9058 0601
45	G 3/8" M	M22x1,5 F	310	2410 0182		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 M	1/4" NPT F	700	3301 0787		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
IN	Ø		CODE	9058 0602	9058 0601
1/4" NPT M	040	25	3400 0702		
1/4" NPT M	060	25	3400 0708		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R2 5/16"	3301 0776		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	mesh	CODE	9058 0602	9058 0601
G 1/2" F	G 1/2" F	50	1002 0110		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	STROKE	bar	CODE	9058 0602	9058 0601
G 3/8" M	7 - 14 mm	400	0608 0069		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
CODE				9058 0602	9058 0601
5018 0081					

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	l/min	CODE	9058 0602	9058 0601
G 3/4" M	G 3/4" F	30	0608 0047		

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



Lance double, sans buse



Buse détergent B.P. pour lance double en laiton



Lance rotajet avec buse



Kit système de sablage



Kit système de sablage professionnel



Lance à jet réglable



Brosse rotative 60°C max.



Canon à mousse avec régulateur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES	
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9058 0602	9058 0601
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	2410 0275		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES	
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9058 0602	9058 0601
40	G 3/8" M	G 1/4" F	400	2410 0124		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 M	2x1/4 NPT F	700	3301 0941		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	Ø		CODE	9058 0602	9058 0601
1/4" NPT M	60	50	3400 0391		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 M	560	040	3301 0777		
M22x1,5 M	560	060	3301 0897		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 M	435 / 500	040	3301 0772		
M22x1,5 M	435 / 500	080	3301 0972		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 M	580 / 700	040	3301 1219		
M22x1,5 M	580 / 700	055	3301 0864		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 M	700	040	3301 0909		
M22x1,5 M	700	060	3301 1094		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	bar	l/min	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 M	20	20	1413 0030		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	l/min	°C	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 M	20	60	3301 0901		



Kit nettoyage canalisation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	m	l/min	CODE	9058 0602	9058 0601
M 22x1,5 M long	25	10 ÷ 15	3045 0040		



Rallonge flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5	M22x1,5	10 - R2 5/16"	3301 0985		
M22x1,5	M22x1,5	10 - R2 3/8"	3301 0946		



Kit alimentation d'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9058 0602	9058 0601
Ø 18	Ø 23	8	3299 0019		



Enrouleur avec flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
Type de flexible	m	SORTIE	CODE	9058 0602	9058 0601
R2 - 5/16"	15	G 3/8" F	SUR DEMANDE		
R2 3/8"	15	G 3/8" F	SUR DEMANDE		



Kit injecteur produit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
ENTRÉE	SORTIE	Ø	CODE	9058 0602	9058 0601
M22x1,5 F - Ø14	M22x1,5 M - Ø14	2,1	3410 0372		



Conduit de fumée (diam. 200 mm)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES	
Ø	kg	-	CODE	9058 0602	9058 0601
200	1,4	-	0466 0055		