



FDX 2



BXD

Pompe axiale auto-amorçante, 3 pistons en acier inoxydable et culasse en laiton



BWD-K | ZWD-K

Pompes triplex auto-amorçantes, 3 pistons en céramique, culasse en laiton, bielles en bronze



VIDÉO DE DÉMONSTRATION



Manipulation facile sur tous les types de terrain



Extrême maniabilité pour un déplacement facile

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Moteurs essence Honda GX et Loncin
- Versions avec une pompe axiale auto-amorçante Comet BXD, 3 pistons en acier inoxydable et une culasse en laiton
- Versions avec une pompe triplex auto-amorçante Comet BWD-K / ZWD-K, 3 pistons en céramique, une culasse en laiton et des bielles en bronze
- Aspiration détergent en basse pression
- Entretien facile du filtre d'arrivée d'eau
- Dispositif de sécurité manque d'huile moteur
- Roues en caoutchouc Ø 260 mm
- Vanne de réglage de pression professionnelle

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLES	POMPE	MAX		WORK				(L x W x H) cm
			bar	MPa	l/h	HP	kW	kg	
9020 0311	FDX 2 13/150 Honda GP160	BXD	150	15	780	5,0	3,7	30	55 x 67 x 89
9020 0312	FDX 2 12/200 Honda GP200	BXD	200	20	720	6,0	4,4	30	55 x 67 x 89
9020 0160	FDX 2 12/200 Loncin G200 F	BXD	200	20	720	6,0	4,4	30	55 x 67 x 89
9020 0306	FDX 2 13/180 Honda GX200	BWD-K	180	18	780	6,0	4,4	35	55 x 67 x 89
9020 0308	FDX 2 16/210 Honda GX340	ZWD-K	210	21	960	11,0	8,3	48	55 x 67 x 89
9020 0310	FDX 2 15/270 Honda GX390	ZWD-K	270	27	900	13,0	9,7	50	55 x 67 x 89

ÉQUIPEMENT STANDARD



Pistolet GH 301 avec raccord tournant (sans raccord tournant 2410 0120)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES					
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
45	G 3/8" M	M22x1,5 F	310	2410 0182						
45	G 3/8" M	M22x1,5 F	310	2410 0120						



Lance coudée avec tête détergent, sans buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
M22x1,5 M	1/4" NPT F	700	3301 0787						
M22x1,5 M	1/4" NPT F	570	3301 0935						



Buse H.P. 1/4" MEG

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	Ø		CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
1/4" NPT M	037	15	3400 0715						
1/4" NPT M	040	25	3400 0702						
1/4" NPT M	043	15	3400 0717						
1/4" NPT M	040	25	3400 0705						



Flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	8 - R1 1/4"	3208 1012						
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						



Filtre arrivée d'eau en plastique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	SORTIE	mesh	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
Ø 15	G 3/4" F	50	1002 0285						

ACCESSOIRES EN OPTION



Kit anti-retour BA10

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	SORTIE	l/min	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
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	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
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	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
30	G 3/8" M	M22x1,5F	310	2410 0227						



Lance rotajet avec buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
M22x1,5 M	560	040	3301 0777						
M22x1,5 M	560	040	3301 1113						
M22x1,5 M	560	045	3301 0782						
M22x1,5 M	560	050	3301 0893						



Kit système de sablage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
M22x1,5 M	435 / 500	040	3301 0772						



Lance double, sans buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
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	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
1/4" NPT M	60	50	3400 0391						



Lance à jet réglable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
M22x1,5 M	700	040	3301 0909						
M22x1,5 M	700	050	3301 0913						



Brosse rotative 60°C max.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	bar	l/min	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
M22x1,5 M	20	20	1413 0029						
M22x1,5 M	20	20	1413 0030						



Canon à mousse avec régulateur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	l/min	lt	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
M22x1,5 M	20	1	3301 0901						



Kit nettoyage canalisation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	m	l/min	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
M22x1,5 M	25	10 ÷ 15	3045 0041						
M22x1,5 M	25	16 ÷ 29	3045 0036						



Rallonge flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
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						



Enrouleur avec flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
Type de flexible	m	SORTIE	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
Sans flexible	-	-	7002 0396						
R1-1/4"	20	G 3/8" F	7002 0236						
R2-5/16"	15	G 3/8" F	7002 0237						



Vanne thermostatique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	°C	Ø	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
G 3/8" M	56	7mm	1215 0354						
G 1/2" M	56	7mm	1215 0355						



Laveur de sol SC 155

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES					
ENTRÉE	bar	Ø	CODE	9020 0311	9020 0312	9020 0160	9020 0306	9020 0308	9020 0310
M22x1,5 M	210	035	3301 0710						