



FDX BLADE XR

AXD • LWD-K



AXD
Pompe autoamorçante avec 3 pistons axiaux en inox et culasse en céramique



LWD-K
Pompe autoamorçante avec 3 pistons en céramique, culasse en laiton et bielles en aluminium



Kit enrouleur
15 m (sur
demande)



Manipulation
facile sur tous
les types de
terrain

Carénage
pompe en acier
inoxydable sur
demande



Poignée
rabattable avec
charnières en
aluminium



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Version essence avec moteur Honda
- Modèles avec pompe autoamorçante Comet AXD avec 3 pistons axiaux en inox et culasse en céramique
- Modèles avec pompe autoamorçante Comet LWD-K avec 3 pistons en ligne en céramique, culasse en laiton et bielles en aluminium
- Réservoir détergent 5 L avec filtre de remplissage et bouchon
- Vanne thermostatique (VST) pour protection pompe
- Aspiration de détergent en basse pression
- Entretien facile du filtre d'arrivée d'eau
- Dispositif de sécurité Oil-Alert (absence d'huile) pour la protection du moteur
- Roues en caoutchouc Ø 260 mm
- Vanne de réglage de pression professionnelle
- Usage semi-professionnel

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLES	POMPE	MAX		WORK		kg	(L x W x H) cm	
			bar	MPa	l/h	HP			kW
9066 0001	FDX Blade XR 13/150 AXD Honda GP160	AXD	150	15	780	5,0	3,7	30	85 x 54 x 95 85 x 54 x 55 *
9066 0003	FDX Blade XR 13/150 AXD Honda GX160	AXD	150	15	780	5,0	3,7	30	85 x 54 x 95 85 x 54 x 55 *
9066 0002	FDX Blade XR 12/170 AXD Honda GX160	AXD	170	17	720	5,0	3,7	30	85 x 54 x 95 85 x 54 x 55 *
9066 0004	FDX Blade XR 13/180 LWD-K Honda GX200	LWD-K	180	18	780	6,0	4,4	34	85 x 54 x 95 85 x 54 x 55 *

* Hauteur avec poignée rabattable fermée

ÉQUIPEMENT STANDARD



Pistolet GH 301 avec raccord tournant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES					MODÈLES COMPATIBLES			
l/min	ENTRÉE	SORTIE	bar	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
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	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
M22x1,5 M	1/4" NPT F	700	3301 0787				



Buse H.P. 1/4" MEG

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	Ø		CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
1/4" NPT M	037	15	3400 0715				
1/4" NPT M	050	25	3400 0705				



Flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
M22x1,5 F - Ø14	G 3/8" F	10 - R1 1/4"	3208 1050				



Filtre arrivée d'eau en plastique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	mesh	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
Ø 15	G 3/4" F	50	1002 0285				



Vanne thermostatique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	°C	Ø	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
G 3/8" M	56	7mm	1215 0354				
G 1/2" M	56	7mm	1215 0355				

ACCESSOIRES EN OPTION



Kit anti-retour BA10

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	l/min	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
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	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
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	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
30	G 3/8" M	M22x1,5F	310	2410 0227				



Lance rotajet avec buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
M22x1,5 M	560	040	3301 0777				
M22x1,5 M	560	050	3301 0893				



Kit système de sablage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
M22x1,5 M	435 / 500	040	3301 0772				



Lance double, sans buse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	mm	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
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	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
1/4" NPT M	60	50	3400 0391				



Lance à jet réglable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	mm	Ø	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
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	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
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	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
M22x1,5 M	20	1	3301 0901				



Kit nettoyage canalisation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	m	l/min	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
M22x1,5 M	25	10 ÷ 15	3045 0041				



Rallonge flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
M22x1,5 M - Ø14	M22x1,5 F - Ø14	10 - R1 5/16"	3301 0774				



Kit alimentation d'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
ENTRÉE	SORTIE	m	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
Ø 18	Ø 23	8	3299 0019				



Enrouleur avec flexible haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				MODÈLES COMPATIBLES			
Type de flexible	m	SORTIE	CODE	9066 0001	9066 0003	9066 0002	9066 0004
-	-	-	7002 0458				
R2-5/16"	15	G 3/8" F	7002 0459				