

Haute pression

High pressure, Gasoline / Hochdruck, Benzin



JET 45 OHV

1"

ESSENCE



125 L/min



4,2 bars



42 m



25 mm



2 h 30



7,5 kg



JET 70 EX

2"

ESSENCE



400 L/min



5 bars



50 m



50 mm



2 h 30



28 kg



JET 70 EX Incendie

2"

ESSENCE



400 L/min



5 bars



50 m



50 mm



2 h 30



52 kg

ESSENCE

2"

JET 75 EX



400 L/min



6 bars



60 m



50 mm



3 h 30



38 kg



JET 80 EX

2"

ESSENCE



600 L/min



7 bars



70 m



65 mm



2 h 30



44 kg


Haute pression
High pressure, Diesel / Hochdruck, Diesel



JET 70 D

1,5"



JET		JET 45 OHV	JET 70 EX	JET 70 EX Incendie	JET 75 EX	JET 80 EX	JET 70 D
Référence <i>Reference / Hinweis</i>		SE-25FH	PTX201H	JET70EX/BRTE/INC	SER-40	SER-50	JET60DC
Pompe <i>Pump / Pumpe</i>	Type de Pompe <i>Type of pump / Pumpentyp</i>	Auto-amorçante <i>Self-priming / Selbstansaugend</i>					
	Ø du Raccord d'Aspiration <i>Suction Ø coupling / Anschluß-Ø Ansaugseite</i>	25 mm	50 mm	50 mm	50 mm	65 mm	40 mm
	Ø du Raccord de Refoulement <i>Delivery Ø coupling / Anschluß-Ø Druckseite</i>	25 mm	50 mm	25/25/40 mm	40 mm	50 mm	25/25/40 mm
	Débit Maximum <i>Maximum flow / Max. Volumenstrom</i>	125 L/min (7,5 m³/h)	400 L/min (24 m³/h)		400 L/min (24 m³/h)	600 L/min (36 m³/h)	400 L/min (24 m³/h)
	Pression <i>Pressure / Druck</i>	4,2 bars	5 bars		6 bars	7 bars	5 bars
	Hauteur Manométrique Totale <i>Max. total head / Ansaugtiefe</i>	42 m	50 m		60 m	70 m	50 m
	Hauteur d'Aspiration Maximum <i>Max. suction head / Ansaugtiefe</i>	8 m					
	Granulométrie (Ø trou de crépine) <i>Solid size Ø / Korngröße</i>	5,5 mm			2,5 mm	2,5 mm	5,5 mm
Garniture Mécanique <i>Mechanical seal / Gleitringdichtung</i>		Carbone en céramique <i>Carbon mechanical / Keramik-Graphit</i>					
Moteur <i>Engine / Motor</i>	Modèle du Moteur <i>Model / Modell</i>	EH035	EX17			EX27	DY23
	Type du Moteur <i>Engine Type / Motortyp</i>	4 Temps essence <i>4 strokes Gasoline / Benzin 4-Takt</i>					
	Carburant <i>Fuel / Kraftstoff</i>	Essence sans plomb 95 <i>Unleaded gasoline 95 / Benzin 95</i>					
	Capacité du Réservoir <i>Fuel Tank Capacity / Tank Kapazität</i>	0,65 L	3,6 L			6,1 L	3,2 L
	Autonomie Moyenne <i>Autonomy / Betriebszeit</i>	2 h 30			3 h 30	2 h 30	4 h
	Sécurité Manque d'Huile Électronique <i>Electronic Oil sensor / Olsensor</i>	-	●			●	●
Dimensions LxIxH (mm) <i>Dimensions / Abmessungen</i>		360x220x345	539x368x455	750x460x525	510x380x420	520x470x530	750x460x525
Dimensions Emballage LxIxH (mm) <i>Packaging Dim. / Packungsgröße</i>		390x290x370	560x390x475	765x480x565	540x410x450	600x490x540	765x480x565
Poids Net à Sec <i>Dry weight / Trockengewicht</i>		7,5 kg	28 kg	52 kg	38 kg	44 kg	52 kg
Poids Brut Emballé <i>Gross weight / Gewicht</i>		9 kg	29 kg	53 kg	40 kg	46 kg	54 kg
Accessoires Standards Fournis <i>Standard accessory / Standard-Zubehör</i>		 Crépine, raccords et colliers <i>Strainer, Hose coupling, Band / Ansaugsieb, Schlauchkupplung, Schlauchklammer</i>					
Option / Options / Optionen							
Chariot <i>Trolley Kit / Radsatz</i>		-	REF. 13	de série <i>Included / Enthalten</i>	REF. 13	4NC	4NC REF 4/360
Sortie 3 voies 25/25/40 mm <i>Triple delivery flange</i>		-	●	de série <i>Included / Enthalten</i>	-	-	de série <i>Included / Enthalten</i>
Raccords Pompier <i>Fire fighting coupling / Feuerwehrkupplung</i>		●	●	de série <i>Included / Enthalten</i>	●	●	●
Lance Pompier avec Robinet d'arrêt		●	●	de série <i>Included / Enthalten</i>	●	●	●
Clé pour Raccords Pompier <i>Key for fire fighting coupling /</i>		●	●	de série <i>Included / Enthalten</i>	●	●	●
Tuyaux de Refoul. (20m) + Aspirat. (5 m) <i>Fire fighting coupling / Feuerwehrkupplung</i>		●	●	de série <i>Included / Enthalten</i>	●	●	●
Démarrage Électrique <i>Electric Starter / Elektrostarter</i>		-	-	-	-	-	●

Le constructeur se réserve le droit de modifier ses appareils sans préavis. Les photos, descriptions et caractéristiques sont données à titre indicatif et ne peuvent engager le constructeur. The constructor reserves the right to modify its machines without notice. Photographs, descriptions and characteristics are given to indicative title and cannot commit the constructor. Technische Änderungen jederzeit vorbehalten. Abbildungen und Beschreibungen sind Näherungswerte und nicht verbindlich.