

### 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"



400 L/min



5 bars



50 m




25/25/40 mm



4 h



52 kg

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>					Diesel <i>Diesel / Diesel</i>
	Carburant <i>Fuel / Kraftstoff</i>	Essence sans plomb 95 <i>Unleaded gasoline 95 / Benzin 95</i>					Diesel <i>Diesel / Diesel</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.