

Eaux chargées

Trash, Gasoline & Diesel / zähflüssiges Wasser, Benzin & Diesel



SE-80EX



PTX220



PTX401



EX



SUBARU

Industrial Power Products

2"

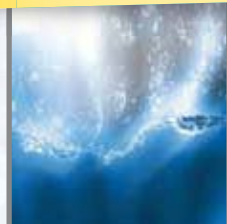
TP 36 EX



520 L/min
31,2 m³/h

3"

TP 65 EX



1000 L/min
62 m³/h

4"

TP 110 EX



1800 L/min
108 m³/h

KIT



Disponibles pour les moteurs :

- EX13
- EX17
- EX21

entretien

DIESEL

RD

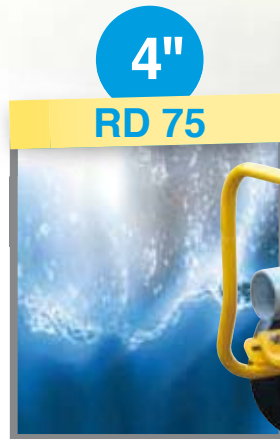
GROUPES MOTOPOMPES
PUMPS / WASSERPUMPEN

Eaux chargées

Trash, Gasoline & Diesel / zähflüssiges Wasser, Benzin & Diesel





900 L/min
54 m³/h



1300 L/min
78 m³/h



Brouette 4NC en option

TP & RD		TP 36 EX	TP 65 EX	TP 110 EX	RD 55	RD 75
Référence <i>Reference / Hinweis</i>		PTX220	PTX320	PTX401	PTD306	PTD406
Pompe <i>Pump / Pumpe</i>	Type de Pompe <i>Type of pump / Pumptyp</i>	Auto-amorçante <i>Self-priming / Selbstansaugend</i>				
	Ø du Raccord d'Aspiration <i>Suction Ø coupling / Anschluß-Ø Ansaugseite</i>	50 mm	75 mm	100 mm	75 mm	100 mm
	Ø du Raccord de Refoulement <i>Delivery Ø coupling / Anschluß-Ø Druckseite</i>	50 mm	75 mm	100 mm	75 mm	100 mm
	Débit Maximum <i>Maximum flow / Max. Volumenstrom</i>	520 L/min (31,2 m³/h)	1000 L/min (60 m³/h)	1800 L/min (108 m³/h)	900 L/min (54 m³/h)	1300 L/min (78 m³/h)
	Pression <i>Pressure / Druck</i>	3,2 bars	3,2 bars	2,8 bars		2,7 bars
	Hauteur Manométrique Totale <i>Max. total head / Ansaugtiefe</i>	32 m	32 m	28 m		27 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	7,5 mm	7 mm	7,5 mm	7 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>	EX16	EX17	EX27	DY23	DY27
	Type du Moteur <i>Engine Type / Motortyp</i>	4 Temps essence <i>4 strokes Gasoline / Benzin 4-Takt</i>			4 Temps Diesel <i>4 strokes Diesel / Diesel 4-Takt</i>	
	Carburant <i>Fuel / Kraftstoff</i>	Essence sans plomb 95 <i>Unlead gasoline 95 / Benzin 95</i>			Diesel <i>Diesel / Diesel</i>	
	Capacité du Réservoir <i>Fuel Tank Capacity / Tank Kapazität</i>	3,6 L	3,6 L	5,5 L	3,2 L	3,2 L
	Autonomie Moyenne <i>Autonomy / Betriebszeit</i>	5 h 20	3 h 30	3 h	3 h 48	4 h
	Sécurité d'Huile Électronique <i>Electronic Oil sensor / Ölsensor</i>	•	•	•	–	–
Dimensions LxIxH (mm) <i>Dimensions / Abmessungen</i>		527x368x417	527x368x417	618x485x570	590x410x510	680x410x590
Dimensions Emballage LxIxH (mm) <i>Packaging Dim. / Packungsgröße</i>				645x515x610	620x440x550	700x445x630
Poids Net à Sec <i>Dry weight / Trockengewicht</i>		25 kg	26 kg	43,5 kg	44 kg	51,5 kg
Poids Brut Emballé <i>Gross weight / Gewicht</i>		27 kg	28 kg	47,5 kg	47 kg	55,5 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	REF. 13	4NC	4NC	4NC
Raccords Pompier <i>Fire fighting coupling / Feuerwehrkupplung</i>		•	•	•	•	•
Kit d'entretien 		KIT 1	KIT 1			

Format chariot 4NC : bras repliés 91 x 66 x 830 mm / bras dépliés 123 x 660 x 830 mm

WORMS
ENTREPRISES

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.