

PLARAD Aggregate
PLARAD power packs



PLARAD Aggregate PLARAD power packs



**VX-Aggregate
VX Power packs**

**VAX-Aggregate
VAX Power packs**

	Antrieb	Förderstufen	Fördervolumen	Gewicht	Betriebsart
	Drive	Flow stage	Flow rate	Weight	Mode of operation
IQ-VX 1 - Z	Elektrisch / Electric 230 V 50/60 Hz	2	5,3 / 0,75 l/min	22 kg	Manuell Manual
IQ-VX 2 - Z	Elektrisch / Electric 230 V 50/60 Hz	2	8,0 / 1,2 l/min	29 kg	
IQ-VX 3,5 Z	Elektrisch / Electric 400 V 50 Hz	2	13,2 / 3,0 l/min	33 kg	
IQ-VAX 1 - Z	Elektrisch / Electric 230 V 50/60 Hz	2	5,3 / 0,75 l/min	22 kg	Voll- Automatik Fully automated
IQ-VAX 2 - Z	Elektrisch / Electric 230 V 50/60 Hz	2	8,0 / 1,2 l/min	29 kg	
IQ-VAX 3,5 Z	Elektrisch / Electric 400 V 50 Hz	2	13,2 / 3,0 l/min	33 kg	



Alle **PLARAD** - Aggregate ausrüstbar mit Zusatztanks, z.B. beim Einsatz von bis zu 4 Schraubgeräten und mehr an einem Aggregat, oder sonstiger Hydraulikwerkzeuge, z.B. Hubzylinder.

All Plarad power packs are available with additional oil tank for drive of 4 or more tools by one pump or use with other hydraulic tools, for ex. hydraulic jacks.



PLARAD Aggregate PLARAD power packs



**X-Aggregate
X Power packs**

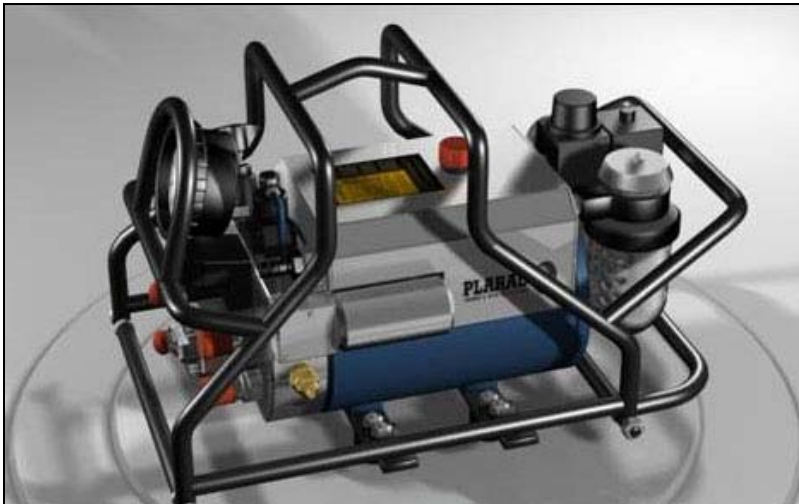
	Antrieb	Förderstufen	Fördervolumen (konstant)	Gewicht	Betriebsart
	Drive	Flow stage	Flow rate (constant)	Weight	Mode of operation
X 1	Elektrisch / Electric 230 V 50/60 Hz	1	0,7 l/min	18 kg	Manuell
X 2	Elektrisch / Electric 230 V 50/60 Hz	1	1,2 l/min	29 kg	



Alle **PLARAD** - Aggregate ausrüstbar mit Zusatztanks, z.B. beim Einsatz von bis zu 4 Schraubgeräten und mehr an einem Aggregat, oder weiterer Hydraulikwerkzeuge, z.B. Hubzylinder.

All Plarad power packs are available with additional oil tank for drive of 4 or more tools by one pump or use with other hydraulic tools, for ex. hydraulic jacks.

PLARAD Aggregate PLARAD power packs



**XP-Aggregate
XP-Power packs**

	Antrieb	Förderstufen	Fördervolumen	Gewicht	Betriebsart
	Drive	Flow stage	Flow rate	Weight	Mode of operation
X 1 P	pneumatisch pneumatic	1	0,6 l/min konstant ¹⁾ / constant ¹⁾	22 kg	Manuell Manual
IQ-X 2 P- Z	pneumatisch pneumatic	2	7,0 / 1,6 l/min ⁽²⁾	26 kg	

(1) Luftdruck 4-7 bar, Luftverbrauch 1320-2100 l/min

(2) Luftdruck 4-7 bar, Luftverbrauch 2.400-3.700 l/min

(1) air pressure 4-7 bar, air consumption 1320-2100 l/min

(2) air pressure 4-7 bar, air consumption 2.400-3.700 l/min