

# Hydraulikaggregate

## Hydraulic Power Packs

### XB/XB-VAX



XB 2



XB 1

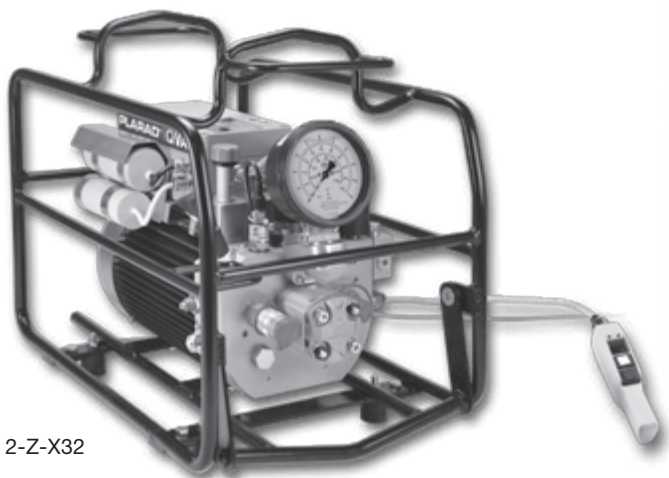
Typ Type	Betriebsart Operation mode	Förderstufen Flow stages	Abmessungen L x B x H Dimensions l x w x h (mm)	Gewicht Weight (kg)	Betriebsdruck Operating pressure max. (bar)	Antrieb Drive	Antriebsleistung Nominal power (kW)	Fördervolumen Flow rate (l/min)
<b>XB 1</b>	manuell manual	1	455 x 246 x 381	20	800	elektrisch, Wechselstrom electrical alternate current 230 V, 50 Hz *1	0,8	0,8
<b>XB 1-Z</b>	manuell manual	2	455 x 286 x 447	20	800	elektrisch, Wechselstrom electrical alternate current 230 V, 50 Hz *1	0,8	5,4/0,8
<b>XB 2</b>	manuell manual	1	500 x 300 x 422	29	800	elektrisch, Wechselstrom electrical alternate current 230 V, 50 Hz *1	1,1	1,2
<b>XB 2-Z</b>	manuell manual	2	500 x 343 x 465	31	800	elektrisch, Wechselstrom electrical alternate current 230 V, 50 Hz *1	1,1	8,0/1,2
<b>XB 3,5</b>	manuell manual	1	500 x 300 x 422	33	800	elektrisch, Drehstrom electrical three phase current 3 AC 400 V, 50 HZ *2	2,2	3,5
<b>XB 3,5-Z</b>	manuell manual	2	500 x 343 x 465	36	800	elektrisch, Drehstrom electrical three phase current 3 AC 400 V, 50 HZ *2	2,2	13,2/3,0
<b>XB-VAX 2</b>	vollautomatisch fully automated	1	500 x 300 x 422	32	800	elektrisch, Wechselstrom electrical alternate current 230 V, 50 Hz *1	1,1	1,2
<b>XB-VAX 2-Z</b>	vollautomatisch fully automated	2	500 x 343 x 465	32	800	elektrisch, Wechselstrom electrical alternate current 230 V, 50 Hz *1	1,1	8,0/1,2
<b>XB-VAX 3,5</b>	vollautomatisch fully automated	1	500 x 300 x 422	35	800	elektrisch, Drehstrom electrical three phase current 3 AC 400 V, 50 HZ *2	2,2	3,5

\*1 In folgende Spannungen erhältlich  
Available for following voltages:  
AC 100 V, 110 V, 220 V, 230 V  
3 AC 200 V, 3 AC 400 V · 50/60 Hz  
Weitere Spannungen auf Anfrage  
Further voltages on request

\*2 In folgende Spannungen erhältlich  
Available for following voltages:  
3 AC 400 V, 440 V, 480 V · 50/60 Hz

\*3 Optional mit Zusatztank (4 Liter)  
Optional with auxiliary tank (4 litre)

**IQ-VAX**



IQ-VAX 2-Z-X32



IQ-VAX 2-Z-D1500-X32

Typ Type	Betriebsart Operation mode	Förderstufen Flow stages	Abmessungen L x B x H Dimensions l x w x h (mm)	Gewicht Weight (kg)	Betriebsdruck Operating pressure max. (bar)	Antrieb Drive	Antriebsleistung Nominal power (kW)	Fördervolumen Flow rate (l/min)
<b>IQ-VAX 3,5-X32</b> *3	vollautomatisch fully automated	1	500 x 343 x 465	35	800	elektrisch, Drehstrom electrical three phase current 3 AC 400 V, 50 HZ *2	2,2	3,5
<b>IQ-VAX 1-Z-X32</b> *3	vollautomatisch fully automated	2	455 x 286 x 447	26	800	elektrisch, Wechselstrom electrical alternate current 230 V, 50 Hz *1	0,8	5,3/0,8
<b>IQ-VAX 2-Z-X32</b> *3	vollautomatisch fully automated	2	500 x 343 x 465	32	800	elektrisch, Wechselstrom electrical alternate current 230 V, 50 Hz *1	1,1	8,0/1,2
<b>IQ-VAX 3,5-Z-X32</b> *3	vollautomatisch fully automated	2	500 x 343 x 465	36	800	elektrisch, Drehstrom electrical three phase current 3 AC 400 V, 50 HZ *2	2,2	13,2/3,0
<b>IQ-VAX 2-Z-D1500-X32</b> *3	vollautomatisch fully automated	2	500 x 343 x 465	40	1500 *2	elektrisch, Wechselstrom electrical alternate current 230 V, 50 Hz *1	1,1	8,0/1,2 (800 bar) 8,0/0,4 (1.500 bar)
<b>IQ-VAX 3,5-Z-D1500-X32</b> *3	vollautomatisch fully automated	2	500 x 343 x 465	42	1500 *2	elektrisch, Drehstrom electrical three phase current 3 AC 400 V, 50 HZ *2	2,2	13,2/3,0 (800 bar) 13,2/1,0 (1.500 bar)

\*1 In folgende Spannungen erhältlich  
Available for following voltages:  
AC 100 V, 110 V, 220 V, 230 V  
3 AC 200 V, 3 AC 400 V · 50/60 Hz  
Weitere Spannungen auf Anfrage  
Further voltages on request

\*2 In folgende Spannungen erhältlich  
Available for following voltages:  
3 AC 400 V, 440 V, 480 V · 50/60 Hz

\*3 Optional mit Zusatztank (4 Liter)  
Optional with auxiliary tank (4 litre)