



H1057/21048

Remote controlled, air driven hydraulic pump–2.5 litres

Fjärrmanövrerad lufthydraulisk pump–2,5 liter

Ferngeregelt, lufthydraulische Pumpe–2,5 Liter

#	Article #	Order #	Pcs.	EN	SE	DE
1	H1057	21048	1	Remote controlled hydraulic pump with two 4 m hoses	Fjärrmanövrerad hydraulisk pump med två 4-meters slangar	Ferngeregelt, lufthydraulische Pumpe mit zwei 4 m Schläuche



This pump should not be used with more than two of any of the following equipment:

I-CF320, JO2000, JO2480 and JO560

Denna pump bör inte användas med mer än två av följande verktyg:

I-CF320, JO2000, JO2480 och JO560

Diese Pumpe darf nicht mit mehr als zwei der folgenden Geräte verwendet werden:

I-CF320, JO2000, JO2480 und JO560

Technical information Teknisk information Technische Information

Technical information	Teknisk information	Technische Information
Hydraulic pressure: 70 MPa	Hydrauliskt tryck: 70 MPa	Hydr. Druck: 70 MPa
Flow: 1.07 l/min at 0 MPa 0.2 l/min at 70 MPa	Flöde: 1,07 l/min vid 0 MPa 0,2 l/min vid 70 MPa	Förderstrom: 1,07 l/min an 0 MPa 0,2 l/min an 70 MPa
Oil volume: 2.5 l	Oljeyolym: 2,5 l	Ölvolum: 2,5 L
Required air pressure: 0.65-1.0 MPa	Erfoderligt lufttryck: 0,65-1,0 MPa	Betriebsluftdruck: 0,65-1,0 MPa
Outputs: 1 or 2	Utgångar: 1 eller 2	Druckölaugänge: 1 oder 2
Weight: 16.4 kg	Vikt: 16,4 kg	Gewicht: 16,4 kg



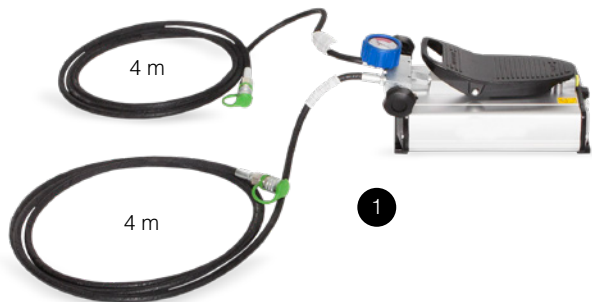
H1053/16544

Foot controlled, air driven hydraulic pump–2.5 litres

Fotreglerad lufthydraulisk pump–2,5 liter

Fußgeregelt, lufthydraulische Pumpe–2,5 Liter

#	Article #	Order #	Pcs.	EN	SE	DE
1	H1053	16544	1	Foot controlled hydraulic pump with two 4 m hoses	Fotdriven hydraulisk pump med två 4-meters slangar	Fußgeregelt, lufthydraulische Pumpe mit zwei 4 m Schläuche



This pump should not be used with more than two of any of the following equipment:
I-CF320, JO2000, JO2480 and JO560

Denna pump bör inte användas med mer än två av följande verktyg:
I-CF320, JO2000, JO2480 och JO560

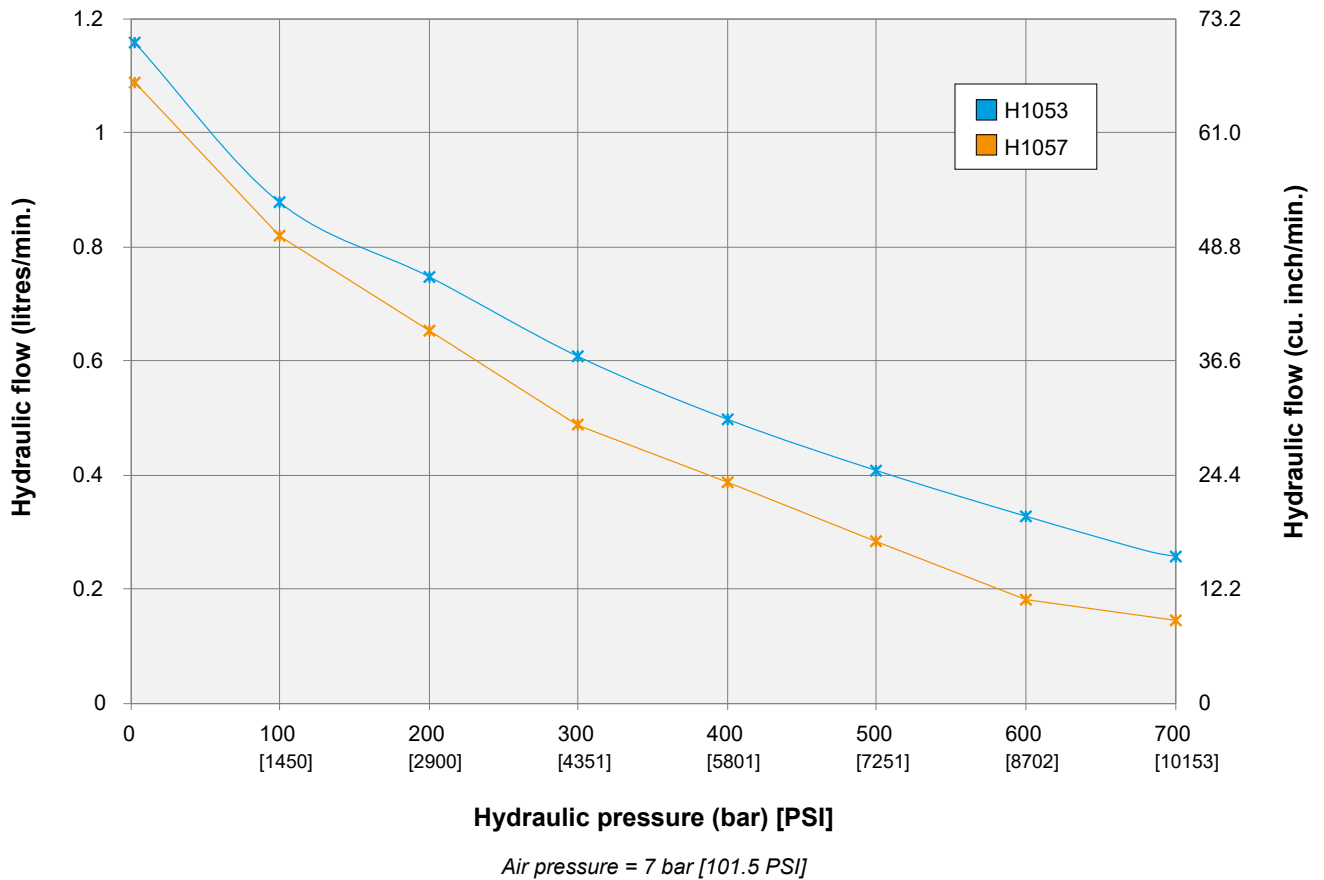
Diese Pumpe darf nicht mit mehr als zwei der folgenden Geräte verwendet werden:
I-CF320, JO2000, JO2480 und JO560

Technical information Teknisk information Technische Information

Technical information	Teknisk information	Technische Information
Hydraulic pressure: 70 MPa	Hydrauliskt tryck: 70 MPa	Hydr. Druck: 70 MPa
Flow: 1.15 l/min at 0 MPa 0.26 l/min at 70 MPa	Flöde: 1,15 l/min vid 0 MPa 0,26 l/min vid 70 MPa	Förderstrom: 1,15 l/min an 0 MPa 0,26 l/min an 70 MPa
Oil volume: 2.5 l	Oljevolyum: 2,5 l	Ölvolum: 2,5 L
Required air pressure: 0.65-1.0 MPa	Erfoderligt lufttryck: 0,65-1,0 MPa	Betriebsluftdruck: 0,65-1,0 MPa
Outputs: 1 or 2	Utgångar: 1 eller 2	Drucköläugänge: 1 oder 2
Weight: 14.6 kg	Vikt: 14,6 kg	Gewicht: 14,6 kg



Performance of hydraulic flow vs hydraulic pressure



H 40/15075
Recommended accessories
Rekommenderade tillbehör
Empfohlenes Zubehör

#	Article #	Order #	Pcs.	EN	SE	DE
1	H1037	14951	1	Hose 4 m with couplings	Slang 4 m med kopplingar	Schlauch 4 m mit Kupplungen
2	H1038	14952	1	Hose 6 m with couplings	Slang 6 m med kopplingar	Schlauch 6 m mit Kupplungen

