

Provedení:

- Sběrná nádoba z polyetylénu se 150 l využitelným obsahem do 80 l objem pro zapnutí dle výšky nátoky)
- Odštědivé čerpadlo s velkou účinností a nízkým hlukem
- Utěsnění hřídele mechanickou ucpávkou a přídavným těsněním mit zwischenliegender Ölkammer
- 2 x výtlač DN 100 s integrovanou zpětnou klapkou
- Přítoky: postranní 2 x DN 100 a 1 x DN 50, zezadu 1 x DN 100, shora 1 x DN 100/150
- Přídavná přípojka pro 1 ½" ruční membránové čerpadlo
- Odvětrání DN 70 (Ø 75 mm)

Použití:

- Přečerpávání domovních odpadních vod z jednoho suterénního bytu nebo rodinného, jedno nebo vícegeneračního domu
- K instalaci na podlahu v prostorech chráněných před mrazem pod úroveň gravitačního kanalizačního řádu

Rozsah dodávky:

- Zařízení připravené ihned k montáži s 3,5 m kabelu k motoru a 3,5 m pneumatické hadičky k ovládači, s integrovanou zpětnou klapkou DN 100 (mimo Kompaktboy Doppel 3,0 – 2P, tento model je vybaven litinovou zpětnou klapkou), spojovacím potrubím DN 100/100/100 a přechodovou přírubou DN100 pro výtlač, flexibilní spojka s upínáním pro výtlačné a odvětrávací potrubí, včetně ZPS 2: komfortní pneumatický hladinový ovladač s mikromikroprocesorem ,LCD displej ukazuje provozní stavy, výšku hladiny, počet provozních hodin, servisní interval a poruchy, bezúrovňový výstup pro poruchová hlášení a akustický alarm, skříň ovladače pro montáž ve vnitřním prostředí



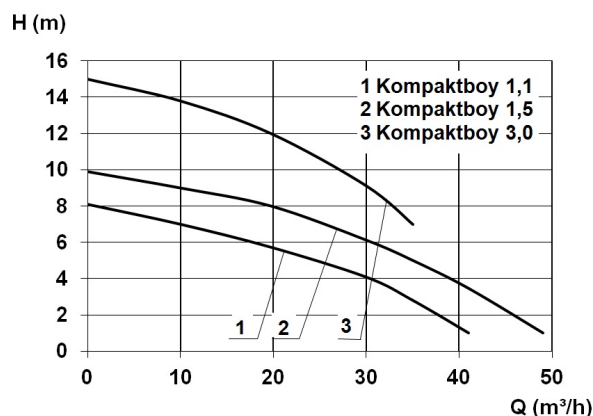
Výhody produktu:

- kompaktní rozměry
- připraveno k připojení - přechody, zpětná klapka integrovány (s výjimkou 3 kW)
- součástí dodávky je komfortní řídicí jednotka
- velké dopravní výšky (3 kW)
- integrované měření dynamického tlaku pro spínací body s milimetrovou přesností
- přípojky na všech stranách pro snadnou instalaci v omezeném prostoru

Technické údaje:

Kat.c.	U [V]	P ₁ [W]	P ₂ [W]	I _n [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	Velikost nečistot [mm]	Výtlač [mm]	Váha [kg]
17557	230	1.700	1.100	7,6	1400	41,0	8,1	50	DN 100	76

Charakteristiky:



Rozměry:

