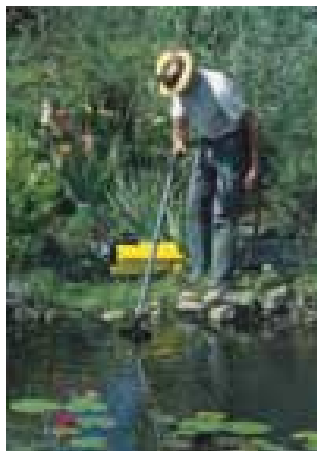


Reinigung und Auspumpen von:

- Gartenteichen
- Pools
- Gruben und Schächten
- Kellern
- Sammelbehältern und Tankanlagen



Technische Daten:

Motorleistung [Watt]	Förderhöhe Max.[m]	Fördermenge Max. [l/h]	Ansaughöhe Max. [m]	Korngröße [mm]	Kabellänge [m]	Gewicht [kg]	Saugrohrlänge* [m]
400	12	3.000	6,5	15	10	23	1,5

\*verlängerbar durch zusätzliches Steckrohr um 0,5m (Technische Änderungen vorbehalten!)

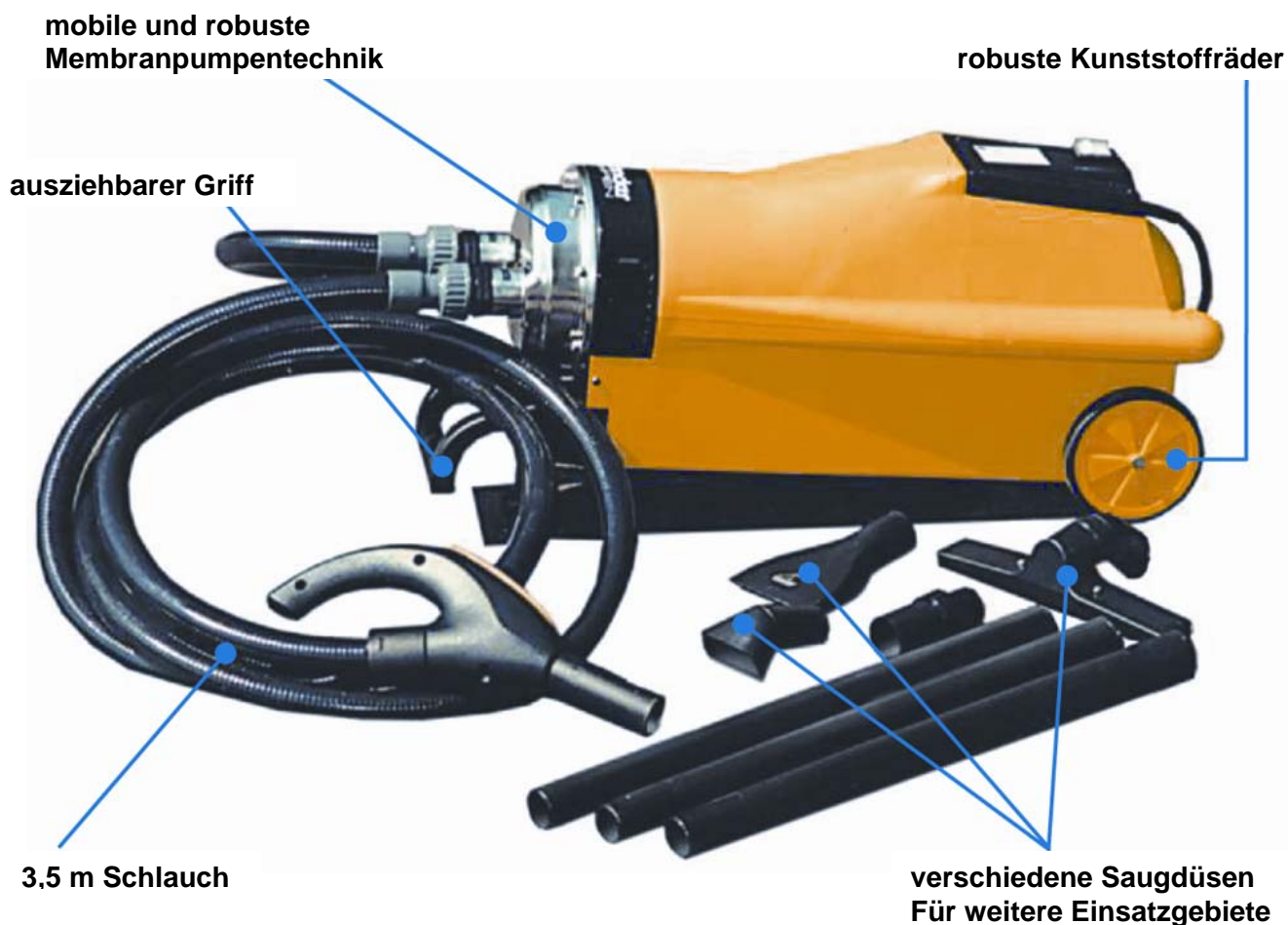
Die Teichpumpe befreit stark verschmutzte Gartenteiche von Schlamm und unerwünschten Feststoffen. Die robuste Membranpumpe im Edelstahl Gehäuse fördert kontinuierlich, weil ohne integrierten, räumlich begrenzten Auffangbehälter, selbst kleine Steine, Sand, Laub, u.s.w.

Durch Schlamm und Schmutzwasser überflutete Kellerräume und Schächte werden schnell und gezielt entleert, Schmutzrückstände aus Pools einfach und schnell abgesaugt.

Die Teichpumpe arbeitet leise und kraftvoll. Sie ersetzt durch seine hohe Leistung in vielen Fällen konventionelle Tauchpumpen und/oder Nasssauger.

Trockenlauf?

-sonst fast immer das „Aus“ einer jeden Pumpe – ist für die Teichpumpe KEIN PROBLEM !



Die Teichpumpe wird serienmäßig mit einem umfangreichen Zubehör ausgeliefert. Hierzu gehören die anschlussfertigen Schlauchgarnituren für die Saug- und Druckseite, Griffstück mit Verlängerung sowie Ansaugdüse.

Robuste Kunststoffräder und ein stabiler, höhenverstellbarer Handgriff sorgen für höchsten Mobilitätskomfort.

Auf eine hohe Produktqualität wird beim Hersteller seit je her größter Wert gelegt.