

COMPACT-M

FILTRAČNÍ STANICE / FILTER UNITS / FILTERANLAGEN



■ Filtrační stanice **COMPACT-M** je vysoce kvalitní, kompaktní filtrační stanicí určenou pro filtraci vody v bazénech a whirlpoolích. Filtrační stanice je složena z: filtr z polyesterové pryskyřice zesílené skelnými vlákny, s kompletními vnitřními potrubními rozvody, revizním otvorem a vypouštěcím ventilem s přechodem na hadici, odvzdušňovací ventil s manometrem, manuální šesti-cestný ventil, sestava se samonasávacím plastovým čerpadlem INFINITY MICRO nebo HGS, vlasovým předfiltrarem, řídící jednotka Pool Control IF s analogickými spínacími hodinami a plynulou elektronickou motorovou ochranou 0,25-2,25kW/230V a 3,0-4,2kW/400V, vše namontováno na plastové paletě.

■ Filter units **COMPACT-M** is high quality, compact filter units for water filtration in swimming pools and whirlpools. Filter unit is set up from: filter from polyester resin with glass fibre, complete with internal tubing, inspection windows, drain valve with reduction to a hose, air relief valve with manometer, manual 6-way valve, assembly with a self-priming plastic pump INFINITY MICRO or HGS, preliminary filter, control unit Pool Control IF with an analogy switching clock and continuous electronic motor protection 0,25-2,25kW/230V and 3,0-4,2kW/400V, all complete are assembled on plastic pallet.

■ Filteranlagen **COMPACT-M** ist eine hochwertige, Kompakt-Filteranlage für den Einsatz im Schwimmbad und Whirlpool Bereich. Filteranlage bestehend aus: Filterbehälter aus glasfasernverstärktem Polyesterharz, komplett mit Innenverrohrung (Filterstern), Revisionsöffnung und Restwasserentleerung mit Schlauchanschluss, Entlüftungsventil mit Manometer, manuelles 6-Wege-Ventil, komplett mit selbstansaugender Filterpumpe INFINITY MICRO oder HGS aus Kunststoff mit integriertem Fasernfänger, Filtersteuerung Pool Control IF mit Analogschatuhru und mit stufenlosem elektronischem Motorschutz 0,25-2,25kW/230V und 3,0-4,2kW/400V, alles montiert auf Kunststoffplatte.

COMPACT-A

FILTRAČNÍ STANICE / FILTER UNITS / FILTERANLAGEN



■ Filtrační stanice **COMPACT-A** je vysoce kvalitní, kompaktní filtrační stanicí určenou pro filtraci vody v bazénech a whirlpoozech. Filtrační stanice je složena z: filtr z polyesterové pryskyřice zesílené skelnými vlákny, s kompletními vnitřními potrubními rozvody, revizním otvorem a vypouštěcím ventilem s přechodem na hadici, odvzdušňovací ventil s manometrem, automatický šesti-cestný ventil, sestava se samonasávacím plastovým čerpadlem INFINITY MICRO nebo HGS, vlasovým předfiltem, řídící jednotka filtrace a zpětného proplachu Eurotronic-20 s analogickými spínacími hodinami, vše namontováno na plastové paletě.

■ Filter units **COMPACT-A** is high quality, compact filter units for water filtration in swimming pools and whirlpools. Filter unit is set up from: filter from polyester resin with glass fibre, complete with internal tubing, inspection windows, drain valve with reduction to a hose, air relief valve with manometer, automatic 6-way valve, assembly with a self-priming plastic pump INFINITY MICRO or HGS, preliminary filter, filter and backwash control unit Eurotronic-20 with an analogy switching clock, all complete are assembled on plastic pallet.

■ Filteranlagen **COMPACT-A** ist eine hochwertige, Kompakt-Filteranlage für den Einsatz im Schwimmbad und Whirlpool Bereich. Filteranlage bestehend aus: Filterbehälter aus glasfasernverstärktem Polyesterharz, komplett mit Innenverrohrung (Filterstern), Revisionsöffnung und Restwasserentleerung mit Schlauchanschluss, Entlüftungsventil mit Manometer, automatischen 6-Wege-Ventil, komplett mit selbstansaugender Filterpumpe INFINITY MICRO oder HGS aus Kunststoff mit integriertem Fasernfänger, Filter und Filterrückspülsteuerung Eurotronic-10 mit Analogschatuhru, alles montiert auf Kunststoffplatte.

Technická data a rozměry Technical Dates and Dimensionens Technische Daten und Masse	Jednotky Unit Angabenin	Filtracní stanice "Compact - M" Filter units "Compact - M" Filteranlagen "Compact - M"				
		Compact 450 M	Compact 520 M	Compact 520 M	Compact 610 M	Compact 765 M
Kód / Code / Kode		140020	140021	140022	140023	140024
Ø Filtr / Ø Filter / Ø Filter	mm	Ø 450	Ø 520	Ø 520	Ø 610	Ø 765
Výška filtru / Filter height / Filter Höhe	mm	690	730	730	760	830
Filtracní plocha / Filter area / Filterfläche	m ²	0,16	0,21	0,21	0,29	0,46
Max.provozní tlak / Max.opertion pressure Max.betriebsdruck	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Vybavení / Equipment / Bestückung						
Tryskový rozdělovač / Arm collector Düsenverteilersystem - Filterstern		OK	OK	OK	OK	OK
Typ čerpadla / Pump type / Pumpentyp		Micro 33	Micro 50	HGS 50	HGS75	HGS150
Výkon / Power / Leistung	kW	0,24	0,37	0,37	0,55	1,1
Napětí / Voltage / Spannung	V / Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Filtracní výkon / Filter capacity / Filterleistung	m ³ / h	5	7,5	10	14	23
Filtracní náplň / Filter charge / Sandfüllung	kg	70	100	100	125	225
Řídící jednotka filtrace / Filter control units / Filtersteuerung		Pool Control IF	Pool Control IF	Pool Control IF	Pool Control IF	Pool Control IF
Řídící jednotka filtrace + zpětného proplachu Filter + Backwash control units Filter + Rückspülsteuerung		-	-	-	-	-
Hmotnost bez písku / Wigth without sand / Gewicht ohne Sand	kg	28	35	40	47	64
Rozměry základové desky / Dimensions filter basic plate Maße Grundplatte	mm	630 x 400 x 35	630 x 400 x 35	630 x 400 x 35	800 x 500 x 35	1100 x 750 x 35

Technická data a rozměry Technical Dates and Dimensionens Technische Daten und Masse	Jednotky Unit Angabenin	Filtracní stanice "Compact - A" Filter units "Compact - A" Filteranlagen "Compact - A"				
		Compact 450 A	Compact 520 A	Compact 520 A	Compact 610 A	Compact 765 A
Kód / Code / Kode		140025	140026	140027	140028	140029
Ø Filtr / Ø Filter / Ø Filter	mm	Ø 450	Ø 520	Ø 520	Ø 610	Ø 765
Výška filtru / Filter height / Filter Höhe	mm	690	730	730	760	830
Filtracní plocha / Filter area / Filterfläche	m ²	0,16	0,21	0,21	0,29	0,46
Max.provozní tlak / Max.opertion pressure / Max.betriebsdruck	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Vybavení / Equipment / Bestückung						
Tryskový rozdělovač / Arm collector / Düsenverteilersystem - Filterstern		OK	OK	OK	OK	OK
Typ čerpadla / Pump type / Pumpentyp		Micro 33	Micro 50	HGS 50	HGS75	HGS150
Výkon / Power / Leistung	kW	0,24	0,37	0,37	0,55	1,1
Napětí / Voltage / Spannung	V / Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Filtracní výkon / Filter capacity / Filterleistung	m ³ / h	5	7,5	10	14	23
Filtracní náplň / Filter charge / Sandfüllung	kg	70	100	100	125	225
Řídící jednotka filtrace / Filter control units / Filtersteuerung	-	-	-	-	-	-
Řídící jednotka filtrace + zpětného proplachu Filter + Backwash control units Filter + Rückspülsteuerung		Eurotronic 20	Eurotronic 20	Eurotronic 20	Eurotronic 20	Eurotronic 20
Hmotnost bez písku / Wigth without sand / Gewicht ohne Sand	kg	28	35	40	47	64
Rozměry základové desky / Dimensions filter basic plate Maße Grundplatte	mm	630 x 400 x 35	630 x 400 x 35	630 x 400 x 35	800 x 500 x 35	1100 x 750 x 35