

ODVÁPŇOVACÍ ČERPADLA											
Typ	Ruční přepínač toku	Automatický přepínač toku	El. charakteristika			Stupeň krytí	Kapacita nádrže (l)	Rozměry (cm)	Hmotnost (Kg)	Průtok (l/min)	Výtlač. výška (m)
			V	KW	HP						
Boy C 10			230	0,13	0,17	IP 54	15	h 48 Ø 35	6	40	10
Boy C 15 Super	•		230	0,15	0,20	IP 54	15	h 48 Ø 35	6	48	14
Boy C 15 Matic		•	230	0,13	0,17	IP 54	15	h 48 Ø 35	6	40	10
Boy C 20			230	0,33	0,45	IP 54	24	h 63 Ø 40	10,5	90	20
Boy C 30	•		230	0,33	0,45	IP 54	24	h 63 Ø 40	10,5	90	20
Boy C 30 Matic		•	230	0,33	0,45	IP 54	24	h 63 Ø 40	10,5	90	20
Boy C 30 Plant	•		230	0,33	0,45	IP 54	24	h 63 Ø 40	11	90	20
Boy C 120			230	0,33	0,45	IP 54	100	h 70 Ø 53	12	90	20
Boy C 130	•		230	0,33	0,45	IP 54	100	h 70 Ø 53	12	90	20
Boy C 180			230	0,55	0,75	IP 54	100	h 72 Ø 53	14	150	22
Boy C 190	•		230	0,55	0,75	IP 54	100	h 72 Ø 53	14	150	22
Boy C 220			230	0,55	0,75	IP 54	200	h 85 Ø 67	16	150	22
Boy C 230	•		230	0,55	0,75	IP 54	200	h 85 Ø 67	16	150	22
Boy C 200			230	0,75	1,5	IP 55	–	h 25x46x25	21	330	18

* Údaje platí pro výstup čerpadla

ODVÁPŇOVACÍ PŘÍPRAVKY		
Typ	Popis	Ředění %
Boiler Cleaner E	Koncentrovaná kapalina s velkou účinností pro odstranění vápenných usazenin. Je vhodná pro topná zařízení a výměníky z MĚDI	10 - 20
Boiler Cleaner D.E	Koncentrovaná kapalina s reakcí pro odstranění váp. usazenin. Je vhodné pro zařízení a výměníky z MĚDI - OCELI	10 - 30
Boiler Cleaner ECO	Koncentrovaná kapalina, nevyvíjející plyn, EKOLOGICKY nezávadná, pro odstraňování váp. usazenin. Vhodná pro zařízení a výměníky z MĚDI - OCELI	20 - 40
Boiler Cleaner D.P	Koncentrovaná kapalina, nevyvíjející plyn, účinky pro zařízení a výměníky z MĚDI - OCELI	20 - 40
Boiler Cleaner P	Koncentrovaný prášek, nekorozivní, nevyvíjející plyn, pro zařízení, výměníky z NEREZ OCELI-HLINÍKU-MOSAZI-CÍNU-LEHKÝCH SLITIN	10 - 15
Boiler Cleaner P.Z	Koncentrovaný prášek, nekorozivní, nevyvíjející plyn, pro zařízení, výměníky z NEREZ OCELI-HLINÍKU-MOSAZI-CÍNU-LEHKÝCH SLITIN-ZINKU (se spec. ochranou pro zinek)	10 - 15
Boiler Cleaner L.Z	Koncentrovaná kapalina, nekorozivní, nevyvíjející plyn pro zařízení a výměníky z MĚDI-OCELI-NEREZ OCELI-HLINÍKU-MOSAZI-CÍNU-LEHKÝCH SLITIN -ZINKU	20 - 30

NEUTRALIZAČNÍ PŘÍPRAVKY		
Typ	Popis	Ředění %
Boiler Cleaner N	Koncentrovaný neutralizační prášek pro odstranění zbytků kyselin po odvápění a pro ošetření topných zařízení a výměníků. Je také vhodný pro neutralizaci a vymývání substance, která byla použita pro odvápění zařízení	3 - 5