

# Master DW

Dirty water pumps  
Schmutzwasserpumpe



Master DW is a prestigious range of pumps in four models 4000-5500-8000-10500L. Master DW pumps have been designed for medium to large ponds and for particularly dirty waters, to create waterfalls or to use in conjunction with external filters. The capacity of sucking is up of 8 mm wastes, with an high heads and the best wear/head/power performances, make these pumps really unique on the market. Today the 10500E model represents the best of technology achieved by SICCE.

It is a pump with a new-generation electronic controlled synchronous motor (SICCE international patent) which allows power/head performances (10500 l/h - 10 mt) that have never been achieved by any other manufacturer in the world. The simplicity and great reliability of the synchronous motors combined with the most sophisticated electronic make the Master DW a really unique product.

Master DW handelt es sich um eine prestigereiche Pumpenreihe, verfügbar in vier Modelle 4000-5500-8000-10500L. Die Pumpen der Master DW Linie würden für Gartenteiche mit mittleren bis großen Abmessungen und für besonders schmutziges Wasser, zur Erzeugung von Wasserfällen oder zum Gebrauch in Zusammenstellung mit Außenfiltern konzipiert. Die Fähigkeit zur Ansaugung von Geröll bis zu 8 Millimeter bei großen Förderhöhen und das beste Verhältnis zwischen Verbrauch, Förderhöhe und Leistung lassen diese Pumpen auf dem Markt wirklich einzigartig werden. Das Modell 10500E stellt zur Zeit das Maximum der von SICCE erreichten Technologie dar. Es handelt sich um eine elektronisch gesteuerte Pumpe mit Synchronmotor der neuen Generation (internationales Patent SICCE), die die Möglichkeit bietet, bisher noch von keinem anderen Hersteller der Welt erreichte Leistungen in Bezug auf Fördermenge und -höhe (10500 L/h-10Meter) zu erzielen. Die Einfachheit und die große Zuverlässigkeit der Synchronmotoren in Verbindung mit der anspruchsvollsten Elektronik machen Master DW zu einem wirklich einzigartigen Produkt.

**NEW!**  
**AUTOMATIC SWITCHING OFF**  
in case of overheating or dry  
operations - **WITHOUT FLOAT**  
**SWITCH!**



**ANTI CLOG SYSTEM Double rotation impeller**

ANTI CLOG SYSTEM is a formidable solution which allows MASTER DW pumps to "clean themselves" if any objects block the rotor, preventing its normal operation.

The rotor blocked by an object, rapidly and repeatedly inverts the direction of rotation, until the object is removed and normal status is restored.



ANTI CLOG SYSTEM ist eine vorzügliche Lösung, die den Pumpen die "Selbstreinigung" ermöglicht, wenn einige Gegenstände den Rotor verstopfen und seinen normalen Betrieb verhindern.

Der durch einen Gegenstand blockierte Rotor kehrt rasch und in wiederholter Abfolge die Drehrichtung um, bis der Gegenstand entfernt und der normale Betrieb wieder aufgenommen wurde.






Master DW 4000		Master DW 5500		Master DW 8000e		Master DW 10500e	
Volt 230~	Volt 120~	Volt 230~	Volt 120~	Volt 230~	Volt 120~	Volt 230~	Volt 120~
Hz 50	Hz 60	Hz 50	Hz 60	Hz 50	Hz 60	Hz 50	Hz 60
Watt 51	Watt 43	Watt 135	Watt 150	Watt 135	Watt 140	Watt 250	Watt 270
A 0.48	A 0.64	A 0.91	A 2.5	A 0.91	A 3.0	A 2.0	A 3.4
H-m 2.75	Feet 9	H-m 4	Feet 13	H-m 6	Feet 15	H-m 9.5	Feet 31
l/h 3700	gph 978	l/h 5400	gph 1430	l/h 8000	gph 2100	l/h 10500	gph 2780

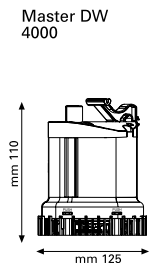


Master DW 5500  
8000 10500

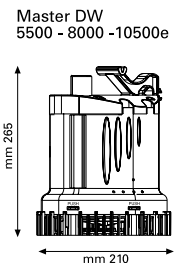


Master DW 4000

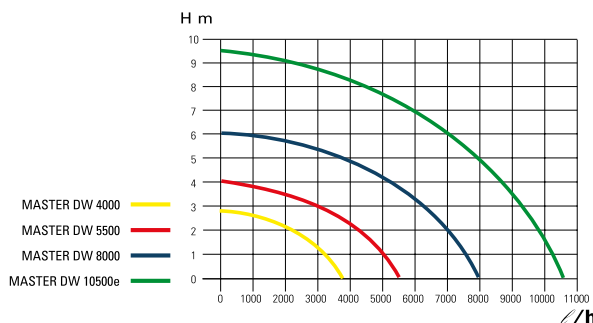
Master DW Spare Parts		4000	5500	8000	10500e
<b>Rotor</b>		SGR0036 (230 - 240V) SGR0037 (120V)	90956 (230 - 240V) 90958 (120V)	90957 (230 - 240V) SGR0012 (120V)	SGR0011 (230 - 240V)
<b>Ceramic shaft</b>		SKT0071	S90960	90960	90960
<b>Rings</b>		SVE0008	90964	90964	90964
<b>Prechamber</b>		SKT0070	90961	90962	SPL0002
<b>Grid</b>		SPL0035	90965	90965	90965



Master DW 4000



Master DW 5500 - 8000 - 10500e



Master DW 4000  
L198 x D183 x H238 mm

Master DW 5500-8000-10500  
L280 x D185 x H250 mm



# Ultra Zero

## Drainage Pumps - Dränungspumpe



**ULTRA ZERO** is a submersible pump, designed and made for pumping cloudy waters without fibre content, intended for mainly domestic use, in fixed applications or with manual operation, for draining basements and garages subject to flooding or for collecting rainwater, etc. It is a multi-purpose pump for domestic uses to solve all kinds of minor do-it-yourself problems in which water has to be eliminated or moved. No tools are needed neither to install it nor for the routine maintenance. Easy to use, **ULTRAzero** features a series of solutions that make it very functional and extremely easy to handle.

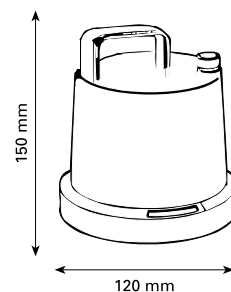
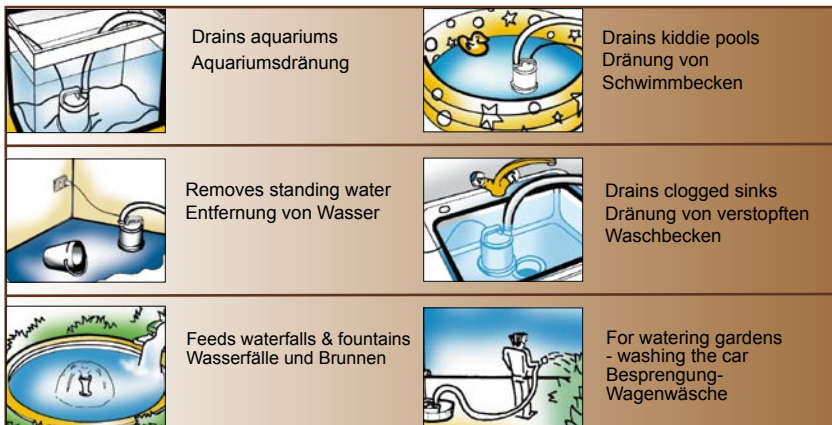
**ULTRA ZERO** ist eine Eintauchbare-Flachsaugendewasserpumpe, die für Schmutzwasser geeignet ist, insbesondere für die häusliche Anwendungen, in Festanlagen oder mit manuellen-Betrieb, ideal für überschwemmte Keller oder Garage, für den Drainageschacht oder für Regenwassersammelschacht, etc. Diese Pumpe arbeitet selbst bei einer Restwasser-Höhe bis zu 3 mm.

**ULTRAzero** ist eine multifunktionelle Pumpe für den Hausgebrauch, geeignet für die Lösung von kleinen Do-it-yourself Problemen, wo Wasser entfernt oder versetzt sein muss. Man braucht keine Zubehörteile für den Normalbetrieb als auch keine für die gewöhnliche Wartung der Pumpe. Einfach zu benutzen, ist **ULTRAzero** eine funktionelle Lösung für die Dränung.



Volt 230~	Volt 120~
Hz 50	Hz 60
Watt 80	Watt 97
A 0.72	A 2.43
H-m 3.1	Feet 10.2
l/h 3000	gph USA 793

Ultra Zero	
Spare Parts	
Rotor	90339 (230 - 240V) 90338 (120V)
Closing ring	90336
Prechamber	90337



**Sicce S.p.a.**  
Via V. Emanuele, 115  
36050 Pozzoleone (VI)  
Italy  
Tel. +39 0444 462826  
Fax: +39 0444 462828  
sales@sicce.com  
www.sicce.com

