

# Pompe d'arrosage automatique

## D-EBOOST

**TALLAS**  
POWERED BY DAB



ECOLOGIQUE

- Compacte
- Commande automatique ON/OFF
- Installation facile
- Sécurité manque d'eau
- Prête à l'emploi
- Design Italien



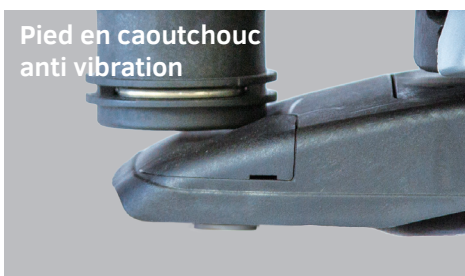
	Q <sub>MAX</sub> (l/h)	H <sub>MAX</sub> (m)	P <sub>1</sub> (W)
D-EBOOST 850/45	3200	43	850
D-EBOOST 1100/45	3800	45	1.100



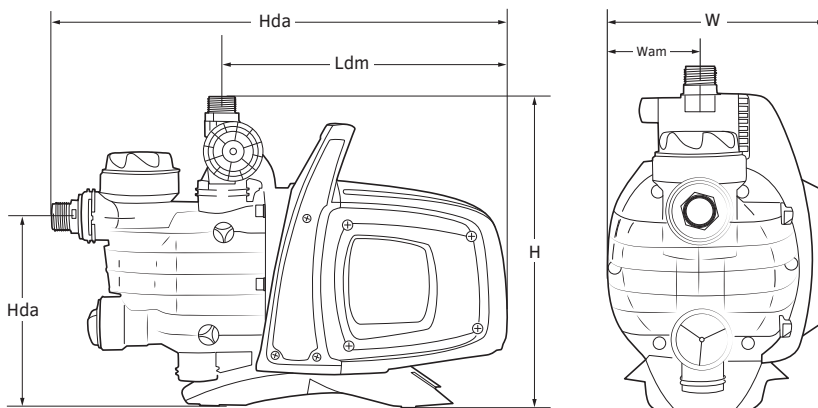
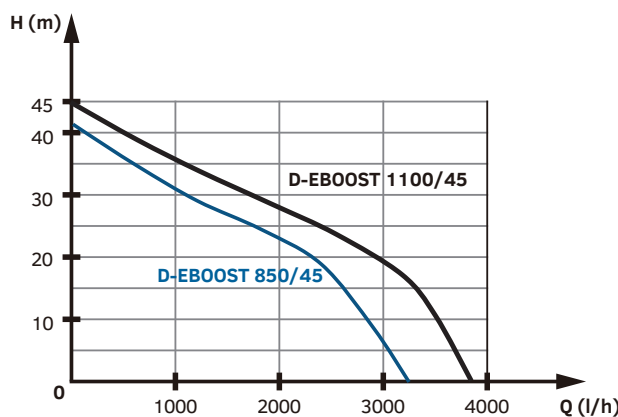
# Pompe d'arrosage automatique

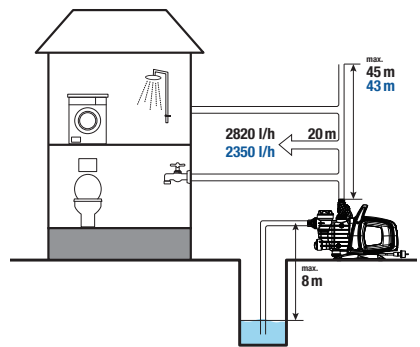
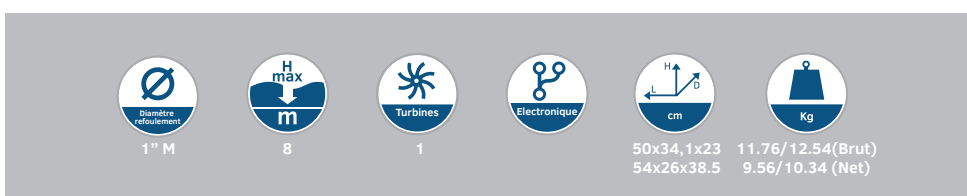
## D-EBOOST

- Compacte
- Commande automatique ON/OFF
- Installation facile
- Sécurité manque d'eau
- Prête à l'emploi
- Design Italien



Modèle	D-EBOOST 850/45	D-EBOOST 1100/45
Données électriques	P1 Puissance absorbée [W]	850
	P2 Puissance délivrée [W]	600
	Tension [V]	1 ~ 230 AC
	Fréquence [Hz]	50
	Courant [A]	3.9
	Condensateur nF	12.5
	Condensateur Vc	450
Données hydrauliques	Débit max. [l/h]	3200
	Pression max. [Bar]	4.3
	Hauteur de refoulement max. [m]	43
	Pression de service max.	6
Données techniques	Profondeur aspiration max. [m]	8 m/3 min
	Longueur du câble [m]	1.5
	Câble	H07 RNF
	Indice de protection de la pompe	IP X4
	Classe d'isolation	F
	Pression	Affichage LED
	Plage de température du liquide [°C]	0 °C / +35 °C
Dimensions/Poids	Température ambiante max. [°C]	+40 °C
	L x W x H [mm]	500 x 230 x 341
	Ldm [mm]	312
	Hda [mm]	208
	Wam [mm]	103
	DNA GAS	1" M
	DNM GAS	1" M
Dimensions emballage l x w x h [cm]		54 x 26 x 38.5
Net/Brut poids [kg]		9.56 / 11.76
Q. palette [no.]		12





**GB** Electronic self-priming gardening pump with automatic ON/OFF and dry run protection. Also suitable for the pressurisation of water in domestic applications. Compact, light, robust and easy to use. Equipped with orientable suction connection plus integrated non-return valve and pre-filter for extended pump life. Facility to empty residual water to protect it from frost and accumulation of limescale also included.

**IT** Pompa da giardino autoadescante ed elettronica con on/off automatico. Adatta anche per la pressurizzazione di acqua in applicazioni domestiche. Compatta, leggera, robusta e facile da usare. Dotata di collegamenti orientabili, di valvola di non ritorno integrata, di prefilto per una maggiore durata della pompa. Facilmente svuotabile dell'acqua residua per proteggerla dal gelo e dall'accumulo di calcare.

**DE** Elektronische selbstanzapende Pumpe mit automatischer Ein/Aus - Funktion und Trockenlaufschutz. Ideal geeignet zur automatischen Bewässerung und zur Druckerhöhung im Haus und Garten. Kompakt, leicht, robust und einfach zu bedienen. Ausgestattet mit variabler Saugstutzen, integriertes Rückschlagventil und Vorfilter für eine lange Lebensdauer der Pumpe. Um die Pumpe vor Frost und Ablagerungen zu schützen, besteht die Möglichkeit das Restwasser abzulassen.

**FR** Pompe d'arrosage automatique auto-amorçante électronique, automatique ON/OFF avec sécurité manque d'eau. Adaptée pour la surpression d'eau domestique. Compacte, légère, robuste et utilisation facile. Équipée d'une connexion aspiration orientable, d'un clapet anti-retour intégré et d'un pré-filtre assurant une meilleure longévité de la pompe. Vidange aisée pour éviter tout risque de gel ou de dépôt de calcaire.

**ES** Bombas autoaspirantes para jardinería electrónicas (on/off), apta incluso para el suministro de agua en aplicaciones domésticas (presurización). Compacta, ligera, robusta y fácil de usar. Equipadas con conexiones orientables, válvula de retención integrada, prefiltrado para una mayor durabilidad de la bomba y válvula de descarga para eliminar el agua de su interior y proteger así a la bomba contra el hielo y la cal.

**BG** Самозасмукваща електронна помпа с автоматично ВКЛ./ИЗКЛ. (ON/OFF) и защита за работа на сухо. Подходяща също за герметизация на вода при домакинска употреба. Компактна, лека, със здрава конструкция помпа, лесна за използване. Снабдена с ориентиращи се връзки и интегриран възвратен вентил, както и предфильтър за удължаване на жизнения цикъл на помпата. Предвидено е също приспособление за изпразване на остатъчна вода, за предпазване от замърсане и натрупване на варовики.

**CZ** Elektronické samonasaváci zahradní čerpadlo s funkcí automatického zapínání a vypínání a ochranou proti chodu na sucho. Je vhodné také pro zvýšování tlaku vody v domovních aplikacích. Kompaktní, lehké, mechanicky odolné čerpadlo se snadno obsluhou. Vybaveno stranově nastavitelnými spojkami, vestavěným jednosměrným ventilem a primárním filtrem zaručujícím prodlužení životnosti čerpadla. Čerpadlo je také vybaveno zařízením pro vysoušení zbytkové vody (ochrana proti poškození při teplotách pod bodem mrazu a proti nadmerné tvorbě vodního kamene)

**DK** Elektronisk selvpædende havepumpe med automatisk tænding og slukning samt beskyttelse mod at køre tor. Også velegnet til tryksætning af vand i private hjem. Kompakt, let, robust og brugervenlig. Udstyret med indstillelige forbinder til både kontraventil og for-filter for at forlænge pumpens driftslevetid. Inkl. mulighed for tomning af restvand for at beskytte den mod frost og kalkaflejinger.

**GR** Ηλεκτρονική αυτόματη αντίδια αναρρόφησης για κηπουρική χρήση με αυτόματο ON/OFF και προστασία λειτουργίας χωρίς ή με μειωμένη ποσότητα υγρού. Κατάλληλη επίσημη για την συμπίεση του νερού σε οικιακές εφαρμογές. Συμπαγής, ελαφριά, δύναται και ευκολόχροη. Εξοπλισμένη με κατευθυνόντες συνδέσεις συνεργατικού βαλβίδα αντεπαρορθού και προ-φίλτρο για την παρατεταμένη διάρκεια ζώης της αντλίας. Περιλαμβάνεται επίσης λειτουργία για την εκκένωση του υπολειπόμενου νερού για την προστασία της από τον πάγο και την ουσιαστική αλάτων

**EE** Elektrooniline iseimvei aiapump automaatsesseisse- ja väljalülituse ning tühjalt töötamise vastase kaitsega. Sobib vee survestamiseks kodumajapidamises. Kompakte, kerge, tugev ja kasutajaõöhrial Pumba tööea pikendamiseks on see varustatud suunavatavate ühenduste ning sisseehitatud tagasisöögiläpi ja eelfiltriga. Samuti on pumbal jätkuv tühjendamise seade, et kaitsta pumba kulumise ja katlakivi kogunemise eest.

**FI** Elektroninen itseimvei puutarhapumppu automaattisella päälle/poislytikkennällä ja kuivakkaintisuojalla. Soveltuu myös kotitalouksien veden paineistuksseen. Kompakti, kevyt, tukeva ja helppokäytöinen. Varustettu suunnattavilla liittimillä sekä integroidulla takaiskuventtiilillä ja esisuodattimella, jotka pidentävät sen käyttöökää. Jäännösveden tyhjennysmahdollisuus pumpun suojaamiseksi ja täytyminnästä ja kalkkiaostumulta.

**HR** Elektronička samousisna vrta pumpa s automatskim UKLJUČENJEM/ISKLUČENJEM i zaštitom od rada na suho. Prikladna i za povišenje tlaka vode u kućnim primjenama. Kompaktna, lagana, robusna i jednostavna za uporabu. Opremljena je usmjerivim priključcima, te integriranim nepovratnim ventilom i predfiltrom za produženje radnog vijeka pumpe. Isto tako, postoji mogućnost pražnjenja preostale vode u svrhu zaštite od zamrzavanja i stvaranja naslaga kamenca.

**HU** Elektronikus önfelültölt kertészeti szivattyú automatikus BE-/KIKAPCSOLÓ funkcióval, valamint száraz működés elleni védelemmel. A háztartás területén használható víznyomás növelésére is. Kompakt, könnyű, robusztság és könnyen használható. A beállítható irányú csatlakozások, valamint az integrált viszszacsapó szelép és az előszűrő növelik a szivattyú élettartamát. Szennyvíz-kürítő funkcióval is rendelkezik, ami védelmet biztosít a szennyvíz befagyása és a vízkő felhalmozódása ellen.

**LT** Elektroninis saimave užspildantis sodo siurblys su automatiniu JJUNGIMU / IŠJUNGIMU ir apsauga nuo veikimo be vandens. Taip pat tinkta vandens slėgiui pakelti namų aplinkoje. Kompaktiškas, lengvas, tvirtas ir paprastas naudoti. Pasūzimi pasukamomis jungtimis bei įmontuoti atgaliniu vožtuviu ir priešfiltru, kad siurbli būtų galima ilgiau naudoti. Taip pat yra priėdatus įtaisais likuisiam vandeniniui ištušinti, kad jis neusulgtų ir nesiskauptų kalkių nuosėdos

**LV** Elektroniskais pašūstīcūsais dārza sūknis ar automātisku ieslēgšanas/izslēgšanas funkciju un aizsardzību pret darbināšanu sausā stāvoklī. Piemērots arī ūdens padeivei ar spiedienu mājsaimniecības vajadzībām. Kompakts, viegls, izturigs un ērti lietojams. Aprīkots ar grozāniem savienojumiem, kā arī integrētu pretvārātu un sākotnējās attīrīšanas filtru, kas palīdzina sūkņa ekspluatācijas mūžu. Komplektā ir arī ierīce atlikušā ūdens iztukšošanai, lai aizsargātu sūknī pret sasalšanu un katlakmens uzkrāšanos.

**NL** Electronisch gestuurde zelfaanzuigende hydrohoogpomp voor tuinberegening en drukverhoging in en rondom de woning. Voorzien van een automatisch AAN/UIT functie en droogloopbeveiliging. Compact, licht in gewicht, doch robuust en eenvoudig in gebruik. Uitgerust met draaibare aanzuiguitsluiting plus geïntegreerde terugslagklep en voorfilter voor een langere levensduur van de pomp. Mogelijkheid om restwater te verwijderen om bevriezing in kalkaanslag tegen te gaan.

**NO** Elektronisk selvslukende hagepumpe med automatisk start og stopp og beskyttelse mot tørkjøring. Også egnet til trykksetting av vann i private hjem. Kompakt, lett, robust og brukervennlig. Utstyrt med innstillbare koblinger samt integrert tilbakelagsventil og forfilter for forlenget levetid for pumpen. Inkludert mulighet for tømming av restvann for å beskytte den mot frost og kalkavleiring.

**PL** Elektryczna samozasysająca pompa ogrodowa z automatycznym WL/WYŁ oraz zabezpieczeniem przed suchobiegiem. Nadaje się również do zwiększenia ciśnienia wody w zastosowaniach domowych. Kompatowna, lekka, wytrzymała i łatwa w użyciu. Wyposażona w system nastawnych przyłączy plus zintegrowany zawór zwrotny i filtr wstępny wydłużający żywotność pompy. Korek spustowy do opróżnienia z pozostałości wody, aby chronić ją przed mrozem i nagromadzeniem osadów wapiennych.

**PT** Bomba auto-escorvante eletrônica para jardim com LIGA/DESILGA automático e proteção contra funcionamento a seco. Também adequada para pressurização de água em aplicações domésticas. Compacta, leve, robusta e fácil de usar. Equipada com conexões orientáveis, válvula anti-retorno integrada e pré-filtro para maior durabilidade da bomba. Também está incluído um sistema de esvaziamento da água residual para proteção contra o gelo e contra a acumulação de cálcário.

**RO** Pompă electrică cu autoamorsare, prevăzută cu pornire/oprire automată și protecție împotriva funcționării uscate. Poate fi folosită și pentru presurizarea apei în aplicații casnice. Compactă, ușoară, robustă și usor de folosit. Este prevăzută cu racorduri orientabile, precum și cu supăpă de reținere și prefiltru pentru prelungirea duratei de viață a pompei. Include funcția de golire a apei reziduale pentru a o proteja împotriva înghețului și a depunerilor de calcar

**RU** Самовсасывающий садовый насос с автоматическим управлением (вкл./выкл.) и защитой от сухого хода. Также подходит для повышения давления в бытовых системах водоснабжения. Компактный, легкий, надежный и простой в использовании. Оснащен регулируемыми креплениями, встроенным обратным клапаном, фильтром предварительной очистки для продления срока службы насоса и пробкой для удаления остатков воды, чтобы защитить насос от размораживания и накопления осадка.

**SK** Elektronické samonasavacie záhradné čerpadlo s automatickým zapínáním a vypínáním a ochranou proti chodu naprázdno. Vhodné aj na zvyšovanie tlaku vody pri domácom použití. Kompaktné, ľahké, silné a ľahko použiteľné. Vyvádzene nastaviteľnými prípojkami s integrovaným jednosmerným ventilom a predfiltrom na predĺženie životnosti čerpadla. Vŕtané zariadenia na odstránenie zvyškovej vody na zabezpečenie ochrany pred mrazmi a nahromadením vodného kamene.

**SI** Elektronska samosesalna vrta črpalka s samodejnim VKLOPOM/IZKLOPOM in zaščito pred suhim tekom. Prvotna tudi za vzdrževanje tlaka vode za gospodinjsko uporabo. Pripravna, lahka, čvrsta in preprosta za uporabo. Oprjemljena z vrtljivimi priključki ter vgrajenim nepovratnim ventilom in predfiltrom za daljšo živiljenjsko dobo črpalke. Priložen je tudi priporoček za praznjenje ostanka vode, ki črpalko ščiti pred zmrzljavo in nabiranjem vodnega kamna.

**AL** Pompë elektronike vetë-ushqyese me çelës automatik HAP/MBYL li dhe mbrojtje gjatë operimit të theatë. E përshtatshme edhe për të mbajtur ujë nën presion në përdorime shtëpiake. Ajo është e njësiesh, e lehtë, e qëndrueshme dhe përdoret kolaj. E pajisur me lidhje të orientueshme plus një valvul të integruar që ndalon kthimin e ujit, si dhe një parafiltër për të zgjatur jetën e pompës. Përfshihet edhe pajisja për flakur ujë të mbetur për të mbrojtur pompën nga acari dhe grumbullimi e gëlqerës.

**RS** Elektronska samoosinska bavštenska pumpa sa automatskim UKLJUČENJEM/ISKLUČENJEM i zaštitom od pada na suvo. Pogodna je i za povećanje pritiska vode u kućnim primjenama. Kompaktna, lagana, robusna i jednostavna za upotrebu. Opremljena je usmjerivim priključcima, te integriranim nepovratnim ventilom i predfiltrom za produženje radnog vijeka pumpice. Isto tako, postoji mogućnost praznjenja ostanka vode, da bi se uređaj zaštitio od smrzavanja i stvaranja naslaga kamenca.

**SE** Elektronisk självflytande trädgårdspump med automatiskt till-/frånslag och torrkörningsskydd. Lämpar sig även för trycksättning av vatten i hushållsapplikationer. Behändig, lätt, robust och lättanvänt. Utrustad med riktningarbara kopplingar samt integrerad backventil och förfilter som ger pumpen längre livslängd. Även lätt att tömma på restvattnet för att skydda pumpen mot frost och kalkavlägringar.

**TR** Otomatik ACMA/KAPAMA ve kuru çalışma koruması özelliklerine sahip kendinden emisli elektronik bahçe pompa. Evsel uygulamalarda su basıncınıza için uygun. Kompakt, hafif, sağlam ve kullanımı kolaydır. Yönlenirlebilir bağlantılarla donanılmıştır ve pompanın uzun ömürlü olması için dönüsüz valf ve ön filtreleme entegre edilmiştir. Artık suyu donmatmak için kireç kalıntılarından korumak amacıyla artık suyu boşaltma testisini da mevcuttur.

**UA** Електронний самовсмоктуючий насос для саду с функцією автоматичного вимикання/вимикання та захистом від сухого ходу. Підходить для підвищення притиску води в приватних домогосподарствах. Компактний, легкий, міцний та простий в використанні. Гнучкий в монтажі, має будований зворотний клапан та первинний вбудований фільтр для подовження терміну експлуатації насосу. Є можливість зливати воду з системи на зимовий період, для запобігання її замерзання, та функція антикіпінг.

