

Pompe automatique avec réservoir

D-BOOST

D-BOOSTi

TALLAS
POWERED BY DAB



ÉCOLOGIQUE

- Compacte
- Installation facile
- Auto-amorçante
- Design innovant du réservoir :
5 ans sans maintenance
- Prête à l'emploi
- 🇮🇹 Design Italien

D-BOOST

PRODUIT
INNOVANT

D-BOOSTi



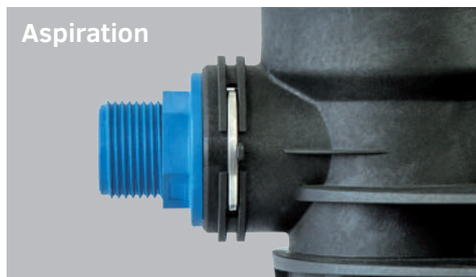
	Q _{MAX} (l/h)	H _{MAX} (m)	P ₁ (W)
D-BOOST 850/45	3,2	43	850
D-BOOST 1100/45	3,8	45	1.100
D-BOOSTi 1100/45	3,8	45	1.100



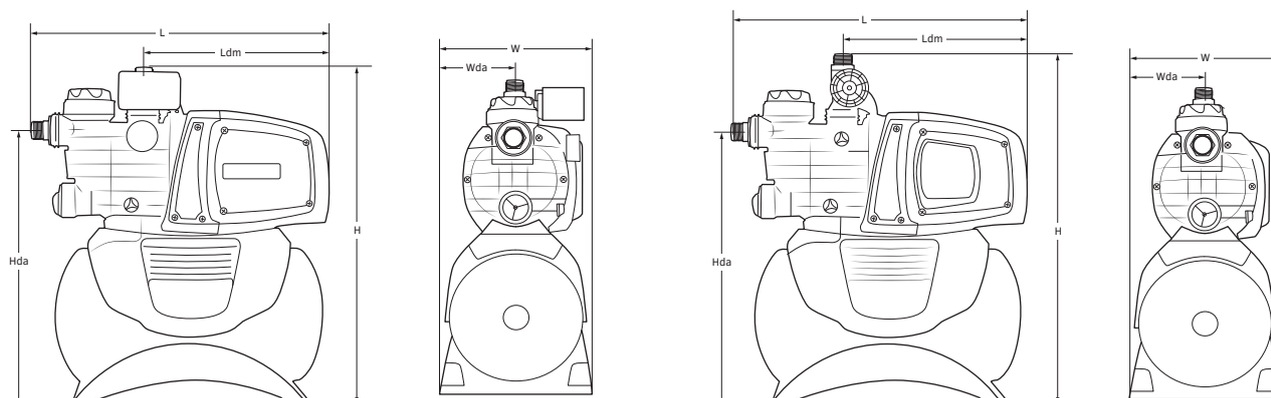
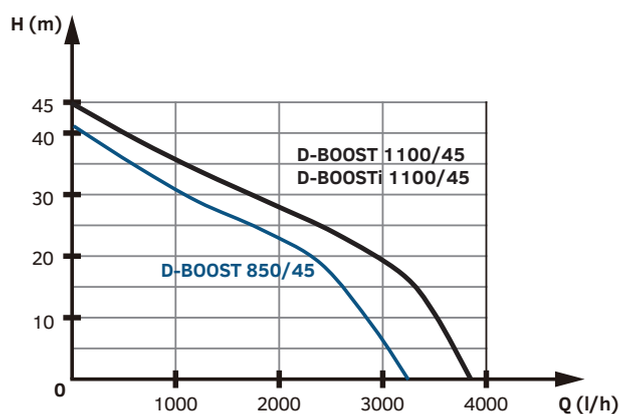
Pompe automatique avec réservoir

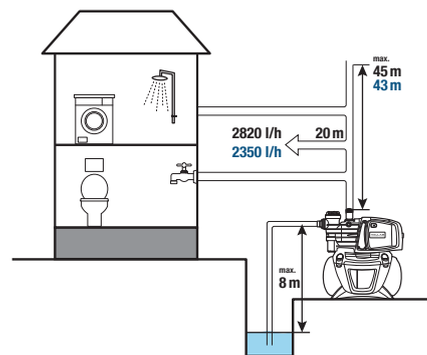
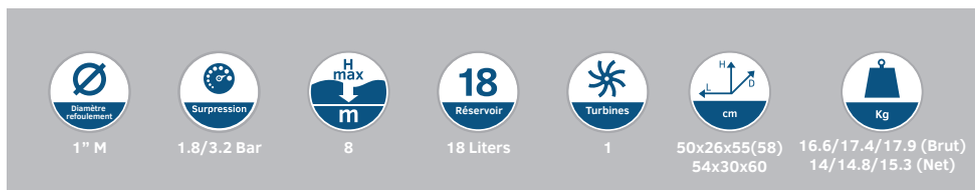
D-BOOST / D-BOOSTi

- Compacte
- Installation facile
- Auto-amorçante
- Design innovant du réservoir :
5 ans sans maintenance
- Prête à l'emploi
- 🇮🇹 Design Italien



Modèle	D-BOOST 850/45	D-BOOST 1100/45	D-BOOSTi 1100/45	
Données électriques	P1 Puissance absorbée [W]	850	1100	1100
	P2 Puissance délivrée[W]	600	750	750
	Tension [V]	1 ~ 230 AC	1 ~ 230 AC	1 ~ 230 AC
	Frequence [Hz]	50	50	50
	Courant [A]	3.9	4.6	4.6
	Condensateur nF	12.5	16	16
	Condensateur Vc	450	450	450
Données hydrauliques	Débit max. [l/h]	3200	3800	3800
	Pression max. [Bar]	4.3	4.5	4.5
	Hauteur de refoulement max. [m]	43	45	45
	Pression start [bar]	1.8	1.8	1.8
	Pression stop [bar]	3.2	3.2	3.2
	Pression de service max. [bar]	6	6	6
	Profondeur aspiration max. [m]	8m/<3min	8m/<3min	8m/<3min
Données techniques	Longueur du câble [m]	1.5	1.5	1.5
	Câble	H07 RNF	H07 RNF	H07 RNF
	Indice de protection de la pompe	IP X4	IP X4	IP X4
	Classe d'isolation	F	F	F
	Pression	manomètre	manomètre	LED
	Plage de temp. du liquide [°C]	0 °C / +35 °C	0 °C / +35 °C	0 °C / +35 °C
	Température ambiante max. [°C]	+40 °C	+40 °C	+40 °C
Dimensions/Poids	L x W x H [mm]	500 x 260 x 554	500 x 260 x 554	500 x 260 x 578
	Ldm [mm]	312	312	312
	Hda [mm]	445	445	445
	Wam [mm]	132	132	132
	DNA GAS	1" M	1" M	1" M
	DNM GAS	1" M	1" M	1" M
	Contenue réservoir [l]	18	18	18
	Dimensions emballage l x w x h [cm]	54 x 31 x 62	54 x 31 x 62	54 x 31 x 62
	Net/Brut poids [kg]	14 / 16.6	14.8 / 17.4	15.3 / 17.9
	Q. Palette [no.]	12	12	12





- GB** Self-priming traditional booster for the supply of water in domestic applications (gardening and pressurisation). Automatic switching on and off according to demand. Compact, light, robust and easy to use. Dry run protection included in digital model. 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** Gruppo di pressurizzazione autoadescante tradizionale per la fornitura di acqua per applicazioni domestiche (pressurizzazione e giardinaggio). Avvio e arresto automatico in funzione della richiesta di acqua. Compatta, robusta e facile da usare. Protezione contro la marcia a secco prevista per la versione digitale. Dotata di collegamenti orientabili, di valvola di non ritorno integrata, di prefiltro per una maggiore durata della pompa. Facilmente svuotabile dell'acqua residua per proteggerla dal gelo e dall'accumulo di calcare.
- DE** Selbstsaugendes Hauswasserwerk für die Förderung von Wasser im Haushalt, Garten und zur Druckerhöhung. Automatisches Ein/Ausschalten bei Wasserbedarf. Kompakt, leicht, robust und einfach zu bedienen. Trockenlaufschutz beim digitalen Modell enthalten. 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 automatique avec réservoir pour applications domestiques (jardinage, surpression). Démarrage et arrêt automatiques en fonction de la demande d'eau. Compacte, légère, robuste et utilisation facile. Protection contre la marche à sec intégrée dans la version digitale. 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 facile pour éviter tout risque de gel ou de dépôt de calcaire.
- ES** Grupo de presión autoaspirante tradicional para el suministro de agua en aplicaciones domésticas (presurización y jardinería). Arranque y paro automáticos en función de la demanda de agua. Compacta, ligera, robusta y fácil de usar. Equipado con conexiones orientables, válvula de retención integrada, prefiltro 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 a la cal, indicador presión del depósito y sobrecalentamiento del motor.
- BG** Традиционна самозасмукваща бустер помпа за захранване с вода при домакинска употреба (градинарство и херметизация). Автоматично включване и изключване, според необходимостта. Компактна, лека, със здрава конструкция помпа, лесна за използване. При дигиталните модели е предвидена също защита за работа на сухо. Снабдена с ориентиращи се връзки и интегриран възвратен вентил, както и предфилтър за удължаване на жизнения цикъл на помпата. Предвидено е също приспособление за изпразване на остатъчна вода, за предпазване от замръзване и натрупване на варовик.
- CZ** Tradiční samonasávací pomocné čerpadlo pro přívod vody v domovních aplikacích (zahradní a zvyšování tlaku vody). Automatické zapínání a vypínání dle potřeby. Kompaktní, lehké, mechanicky odolné čerpadlo se snadnou obsluhou. Digitální model obsahuje i vestavěnou ochranu proti chodu na sucho. Vybaveno stranově nastavitelnými spojkami, vestavěným jednosměrným ventilem a primárním filtrem zaručujícím prodloužení životnosti čerpadla. Čerpadlo je také vybaveno zařízením pro vypouštění zbytkové vody (ochrana proti poškození při teplotách pod bodem mrazu a proti nadměrné tvorbě vodního kamene)
- DK** Selvspændende traditionel trykforstærker til vandforsyning i private hjem (havearbejde og tryksætning). Automatisk tænding og slukning afhængigt af behov. Kompakt, let, robust og brugervenlig. Beskyttelse mod at køre tør inkluderet i den digitale model. Udstyret med indstillelige forbindelser plus integreret kontraventil og for-filter for at forhindre pumpeens driftslevetid. Inkl. mulighed for tømning af restvand for at beskytte den mod frost og kalkaflejringer.
- GR** Παραδοσιακή πρωθητική αντίλη αυτομάτης αναρόφησης για την παροχή νερού σε οικιακές εφαρμογές (κηπουργία και σπιτικές). Αυτόματη εκκίνηση και παύση ανάλογα με τη ζήτηση. Συμπαγής, ελαφριά, δυνατή και ευκολοχρηστή. Στο ψηφιακό μοντέλο περιλαμβάνεται προστασία λειτουργίας χωρίς ή με μειωμένη ποσότητα υγρού. Εξοπλισμένη με κατευθυνόμενες συνδέσεις συν ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής και προ-φίλτρο για την παρατεταμένη διάρκεια ζωής της αντλίας. Περιλαμβάνεται επίσης λειτουργία για την εκκένωση του υπολειπόμενου νερού για την προστασία της από τον πάγο και τη συσσώρευση αλάτων
- EE** Iseivev traditsiooniline võimendi veevarustuseks kodumajapidamises (aiatööd ja survestamine). Vajaduse korral automaatselt sisse- ja väljalülitus. Kompaktned, kerged, tugevad ja kasutatavasõbralik digitaalsed mudellid on ka kuival töötamise vastane kaitses. Pumba tööea pikendamiseks on see varustatud suunatatavate ühenduste ning sisseehitatud tagasiöögi klapi ja eelfiltri. Samuti on pumbal jääkvee tühjendamise seade, et kaitsa pumba külmumise ja katlakivi kogunemise eest.
- FI** Perinteinen itseavain vesiautomaatti kotalouksien veden tuottoon (puutarha ja paineistus). Automaattinen päälle- ja poisyytämä tarpeen mukaan. Kompakti, kevyt, tukeva ja helpokäyttöinen. Kuivakäyntisuoja digitaalissa mallissa. Varustettu suunnattavilla liittimillä sekä integroidulla takaiskuventtiilillä ja esisuodattimella, jotka pidävät sen käyttöikä. Jäännösveden tyhjennysmahdollisuus pumpun suojaamiseksi jäätymiseltä ja kalkkisaostumilta.
- HR** Samousisna tradicionalna booster pumpa za dovod vode za kućne primjene (u vrtu i za povišenje tlaka vode). Automatsko uključenje i isključenje po potrebi. Kompaktna, lagana, robusna i jednostavna za uporabu. Uključena zaštita od rada na suho u digitalnom modelu. Opremljena je usmjerivim priključcima, te integriranim nepovratnim ventilom i predfilterom za produženje radnog vijeka pumpe. Isto tako postoji mogućnost pražnjenja preostale vode u vrtlu zaštitu uređaja od zamrzavanja i stvaranja naslaga kamenca.
- HU** Hagymányos önfeltöltő nyomásnövelő szivattyú háztartási vízellátáshoz (kertészkedés és víznymás növelése). Automatikusan be- és kikapcsolás, az igényeknek megfelelően. Kompakt, könnyű, robusztus és könnyen használatos. A digitális modellnél száraz működés elleni védelemmel. A beállítható irányú csatlakozások, valamint az integrált visszacsapó szelep és az előszűrő növelik a szivattyú élettartamát. Szennyvíz-kiürítő funkcióval is rendelkezik, ami védelmet biztosít a szennyvíz befagyása és a vízkő felhalmozódása ellen.
- LT** Savaime užsipildantis įprastas slėgio didinimo siurblys vandens tiekimui namų aplinkoje (sodui ir slėgio didinimui). Automatinis įjungimas ir išjungimas pagal poreikį. Kompaktiškas, lengvas, tvirtas ir paprastas naudoti. Skaitmeniniai modeliai yra apsauga nuo veikimo be vandens. Pasižymi pasukamomis jungtimis bei įmontuotu atgaliniu vožtuvu ir priešfiltru, kad siurbliu būtų galima ilgiau naudoti. Taip pat yra pridėtas įtaisas likusiam vandeniui ištuštinti, kad jis neužšaltų ir nesikaupytų kalkių nuosėdos
- LV** Pašusūcošais tradicionālais sūkņis ūdens padevei mājāsaimniecības vajadzībām (dārzam un ūdens padevei ar spiedienu). Automātiska ieslēgšanās un izslēgšanās, atbilstoši prasībām. Kompakts, viegls, izturīgs un ērti lietojams. Digitālais modelis ir aprīkots ar aizsardzību pret darbināšanu sausa stāvoklī. Aprīkots ar grozāmiem savienojumiem, kā arī integrētu pretvārstu un sākotnējās attīrīšanas filtru, kas paildina sūkņa ekspluatācijas mūžu. Komplektā ir arī ierīce atlikušā ūdens iztukšošanai, lai aizsargātu sūkņi pret sasāļšanu un katlakmens uzkrāšanos.
- NL** Zelfaanzugende hydrofoorgroep voor tuinberegening en drukverhoging in en rondom de woning. De pomp schakelt automatisch in en uit afhankelijk van de vraag. Compact, licht in gewicht, doch robuust en eenvoudig in gebruik. De digitale versie is voorzien van een droogloopbeveiliging. Uitgerust met draaibare aansluitingsluiting plus geïntegreerde terugslagklep en voorfilter voor een langere levensduur van de pomp. Mogelijkheid om restwater te verwijderen om bevoiezing en kalkaanslag tegen te gaan.
- NO** Selvsgugende tradisjonell trykforstærker til vannforsyning i private hjem (hagearbeid og trykksætning). Automatisk start og stopp, avhengig av behov. Kompakt, lett, robust og brukervennlig. Beskyttelse mot tørrkjøring er inkludert i den digitale modellen. Ustyrt med innstillebare koblinger samt integrert tilbakeslagsventil og forfilter for forlenget levetid for pumpen. Inkludert mulighet for tømning av restvann for å beskytte den mot frost og kalkavleiringer.
- PL** Tradycyjny samozasysający hydrofor do zastosowań domowych (ogrodniczych i ciśnieniowych). Automaty-czne włączanie i wyłączenie w zależności od zapotrzebowania. Kompaktny, lekki, wytrzymały i łatwy w użyciu. Zabezpieczenie przed pracą bez wody dostępne w modelu cyfrowym. 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 booster auto-escorvante tradicional para o abastecimento de água em aplicações domésticas (jardinagem e pressurização). Liga e desliga automaticamente de acordo com a demanda. Compacta, leve, robusta e fácil de usar. Proteção contra funcionamento a seco incluída no modelo digital. 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 calcário.
- RO** Pompă tradițională cu autoamorsare pentru ridicarea presiunii alimentare cu apă în aplicațiile casnice (grădinarit și presurizare). Pornire și oprire automată, în funcție de consum. Compactă, ușoară, robustă și ușor de folosit. Modelul digital include și o protecție împotriva funcționării uscate. Este prevăzută cu racorduri orientabile, precum și cu su-papă 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** Самовсасывающая насосная станция для бытового применения (садоводство и повышение давления). Автоматическое включение и выключение в зависимости от потребности в воде. Компактная, легкая, надежная и простая в использовании. Оснащена регулируемым креплением, 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** Tradičné samonasávacie čerpadlo na dodávkú vody na domáce použitie (záhradníctvo a tlakovanie). Automatické zapínanie a vypínanie podľa potreby. Kompaktné, ľahké, silné a ľahko použiteľné. Digitálny model disponuje aj ochranou proti chodu naprázdno. Vybavené nastaviteľnými prípojkami s integrovaným jednosmerným ventilom a predfilterom na predĺženie životnosti čerpadla. Vráťane zariadenia na odstránenie zvyškovej vody na zabezpečenie ochrany pred mrazmi a nahromadením vodného kameňa.
- SI** Samosaelna tradicionalna hidropostaja za dovod vode za gospodinsko uporabo (vrtarjenje in vzdrževanje tlaka). Samodejni vklop in izklop glede na zahtevo. Pripravna, lahka, čvrsta in preprosta za uporabo. Digitalni model vključuje tudi zaščito proti suhemu teku. Opremljena z vrtljivimi priključki ter vgrajenim nepovratnim ventilom in predfilterom za daljšo življenjsko dobo črpalke. Priložen je tudi pripomoček za praznjenje ostanka vode, ki črpalko ščiti pred zmrzaljo in nabiranjem vodnega kamna.
- AL** Përfurcuesh tradicionale vetë-ushqyese për të furnizuar përdorimet shtëpiake (kopshtarinë dhe ushtrimin e presionit) me ujë. Hapet e mbyllet automatikisht sipas kërkesës. Ajo është e ngjeshur, e lehtë, e qëndrueshme dhe përdoret kollaj. Në modelin digital përfshihet edhe mbrojtja gjatë operimit të thatë. 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 të flakur ujë të mbetur për të mbrojtur pompën nga acari dhe grumbullimi i gëlqerës.
- RS** Самоусисна традиционална бустер помпа за довод воде у кућним применама (за баште и повећање притиска воде). Аутоматско укључење и искључење по потреби. Компактна, лагана, робусна и једноставна за употребу. Укључена заштита од рада на суво у дигиталном моделу. Оpremljena је усмеривим прикључцима, интегрисаним неповратним вентилом и предфилтером за продужење радног века пумпе. Исто тако, постоји могућност пражења преостале воде да би се уређај заштитио од смрзавања и стварања наслага каменца.
- SE** Självyllande traditionell hjälppump för vattentillförsel i hushållsapplikationer (trädgårdsbevattning och trycksättning). Automatiskt till-/frånslag utifrån behov. Behändig, lätt, robust och lättanvänd. Torrkörningskydd ingår i digital modell. Utrustad med riktningbara kopplingar samt integrerad backventil och förfilter som ger pumpen längre livslängd. Även lätt att tömma på restvatten för att skydda pumpen mot frost och kalkavlagringar.
- TR** Evsel uygulamalarda (bahçe kullanımı ve basınçlama) su tedari için tasarlanan kendinden emişli klasik güçlendirici. İsteğe göre otomatik açma ve kapama. Kompakt, hafif, sağlam ve kullanımı kolaydır. Kuru çalışma koruması dijital modelde mevcuttur. Yönlendirilebilir bağlantılarıyla donanımlıdır ve pompanın uzun ömürlü olması için dönüşsüz valf ve ön filtreleme entegre edilmiştir. Artık suyu donmaktan ve kireç kalıntılarından korumak amacıyla artık suyu boşaltma tesisi de mevcuttur
- UA** Самовсмоктуюча традиційна станція для водопостачання та підвищення тиску для приватних домогосподарств. Автоматичне вмикання та вимкнення за потреби. Компактна, легка, міцна та проста в використанні. Вбудований захист від сухого ходу (в електронній версії). Гнучка в монтажі, має вбудований зворотний клапан та первинний вбудований фільтр для подовження терміну експлуатації станції. Є можливість зливати воду з системи на зимовий період, для запобігання її замерзання, та функція антикальну.

