

Scheppach GP1400JET – Gartenpumpe

Artikelnummer: 5909407901

Titel:

Scheppach Gartenpumpe GP1400JET, 1300 W, max. 6000 L/h, 4,8 bar

Bulletpoints:

- Kraftvolle Gartenpumpe für vielseitige Einsatzmöglichkeiten: Gartenbewässerung, Um- und Auspumpen bspw. für Teich oder Pool
- Robustes, schlagzähes Pumpengehäuse mit leistungsstarkem 1300 W Motor
- Maximale Förderhöhe 48 m bei einer maximalen Ansaughöhe von 8 m
- Herausnehmbarer Vorfilter verhindert Schäden durch grobe Schmutzpartikel an der Fördereinheit
- Maximaler Förderdruck 4,8 bar
- Langlebige Saug- und Druckanschlüsse Größe G1"
- Überlastschutz zum Schutz vor Überhitzung
- Leichte Wartung dank Wasserablassschraube
- Praktischer Tragegriff für den mobilen Einsatz

Kurztext:

Die Scheppach Gartenpumpe GP1400JET eignet sich ideal, um Wasser aus Brunnen oder Zisternen zur Gartenbewässerung nutzbar zu machen oder um Teich- bzw. Poolwasser aus- und umzupumpen. Mit dem 1300 Watt starken Motor sowie einem maximalen Förderdruck von 4,8 bar kann die GP1400JET bis zu 6000 Liter pro Stunde fördern. Dabei kann Wasser aus einer Tiefe von bis zu 8 m angesaugt werden. Der herausnehmbare Vorfilter verhindert außerdem Schäden durch grobe Schmutzpartikel an der Fördereinheit.

Langtext:

GARTENPUMPE 1400 W

- Kraftvolle Gartenpumpe für vielseitige Einsatzmöglichkeiten: Gartenbewässerung, Um- und Auspumpen bspw. für Teich oder Pool
- Robustes, schlagzähes Pumpengehäuse mit leistungsstarkem 1300 W Motor
- Maximale Förderhöhe 48 m bei einer maximalen Ansaughöhe von 8 m
- Herausnehmbarer Vorfilter verhindert Schäden durch grobe Schmutzpartikel an der Förderereinheit
- Maximaler Förderdruck 4,8 bar
- Langlebige Saug- und Druckanschlüsse Größe G1"
- Überlastschutz zum Schutz vor Überhitzung
- Leichte Wartung dank Wasserablassschraube
- Praktischer Tragegriff für den mobilen Einsatz

Max. Fördermenge
6000 L/h



PRODUKTDATEN

Abmessung L x B x H	450 x 230 x 280 mm
Fördermenge max.	6000 L/h
Förderdruck max.	4,8 bar
Förderhöhe max.	48 m
Ansaughöhe max.	8 m
Wassertemperatur max.	35°C
Partikelgröße max.	1 mm
Druckanschluss	G1"
Motor	230 V~ / 50 Hz
Motorleistung	1300 W
Stromkabellänge	1 m

LOGISTISCHE DATEN

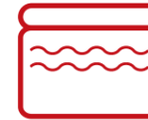
Gewicht netto / brutto	9,85 / 11 kg
Abmessung Verpackung	460 x 250 x 355 mm
Artikelnummer	5909407901
EAN	4046664222910
20 Container	850 Stück
40 Container	1720 Stück
40 HQ Container	2000 Stück

ANWENDUNGEN
GEEIGNET FÜR

Teich auspumpen



Zisterne



Brunnen



VORTEILE

- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten, bspw. zur Gartenbewässerung aus Zisternen oder Brunnen sowie zum Um- und Auspumpen von Teich- oder Poolwasser
- Wartungsfreier Betrieb
- Geeignet für die feste Installation oder den mobilen Einsatz
- Ressourcen- und umweltschonende Brauchwassernutzung



PRODUKT-DETAILS

Max. Fördermenge 6000 L/h

Max. Förderhöhe 48 m



Max. Ansaughöhe 8 m

Max. Förderdruck 4,8 bar



Motorleistung 1300 Watt

Robust

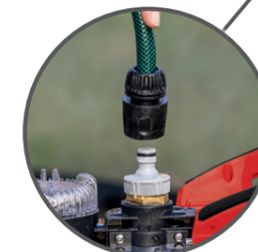


Vorfilter

verhindert Schäden durch Schmutzpartikel, die sich in der Zuleitung befinden können



Praktischer Tragegriff
für den mobilen Einsatz



Die Anschlussgröße von G1“
ermöglicht ein einfaches Anschließen
herkömmlicher Gartenschläuche



Wasserablassschraube
für einfache Wartung