



## Husqvarna DM 650

*Nasza najsilniejsza i najbardziej wszechstronna wiertnica elektryczna, wykonująca otwory o średnicy do 600 mm. Wyposażona w technologię wysokiej częstotliwości PRIME™. Duża moc, mały ciężar, łatwy montaż i inteligentna konstrukcja sprawiają, że Husqvarna DM 650 doskonale nadaje się do ciężkiej, intensywnej pracy. Zasilanie zapewnią wiertnicy agregaty PP 65 lub PP 220. Zalecane do wykonywania przepustów kanalizacji, instalacji wentylacyjnych i wodociągowych.*



### **BARDO DUŻA MOC**

Silnik o mocy wyjściowej 6 kW (3 kW przy 1 fazie).



### **REGULACJA ZAKRESU OBROTÓW**

18-stopniowa regulacja zakresu obrotów umożliwia optymalny dobór prędkości do średnicy wiertła.



### **MINIMALNE WYMAGANIA SERWISOWE**

Uszczelniony, chłodzony wodą silnik o minimalnych wymaganiach serwisowych.



### **WYTRZYMAŁA, ERGONOMICZNA KONSTRUKCJA**

Wytrzymała, odporna na wstrząsy konstrukcja, dla ochrony układów elektronicznych maszyny. Łatwość przenoszenia i montażu dzięki małemu ciężarowi i ergonomicznej konstrukcji.

## Features Husqvarna DM 650

- Wskaźnik diodowy pokazuje obciążenie maszyny, umożliwiając wiercenie z maksymalnym naciskiem w każdym momencie.
- Zredukowana prędkość dla uzyskania wyższego momentu obrotowego, dzięki czemu można skuteczniej przewiercić się przez zbrojenie i twarde kruszywo.
- Maszyna pracuje pulsacyjnie, ostrzegając użytkownika o zbliżającym się przeciążeniu. Dzięki temu wzrasta wydajność pracy i trwałość produktu.
- Wskaźnik diodowy pokazuje obciążenie maszyny, umożliwiając operatorowi pracę z maksymalnym naciskiem i osiąganie najwyższej wydajności.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Moc	6000 W
Złącza przewodu wodnego	G 1/4"
Maks. średnica wiertła, ze statywem	600 mm / 24 cal
Min. średnica wiertła	100 mm / 4"
Gwint wrzeciona, zewn.	G 1 1/4"
Złącza przewodu wodnego UNC	G 1/4"
Water Pressure, Max	8b
Water flow, min	0,5 l/min
Max water temp at min flow	15 °C
Ciężar	14 kg / 30,8 funty
Poziom wibracji, Aeq	1 m/s <sup>2</sup>