

iONTRON

Putzmeister Azionamento ibrido



Perché passare a Putzmeister iONTRON?

#1 Pompaggio del calcestruzzo esente da emissioni

Putzmeister iONTRON consente un pompaggio del calcestruzzo esente da emissioni nel vostro cantiere. In base al mix energetico locale, è possibile ridurre le emissioni di CO₂ fino al 100 %*.

#2 Livello di rumore dimezzato

Le macchine silenziose sono richieste ovunque occorra tutelare i residenti. Con iONTRON potrete ridurre il livello di emissione acustica fino al 50 %.

#3 Plug & Pump

Operare in modalità elettrica è semplice: vi basterà collegare il connettore all'alimentazione di cantiere (125 A) e potrete già iniziare il pompaggio – senza batterie supplementari!

#4 Ideale per i tipici impieghi in cantiere

Il potente motore elettrico di iONTRON copre i tipici impieghi in cantiere, con una portata fino a 100 m³/h in modalità elettrica.

#5 Meno peso e più spazio

iONTRON Hybrid è una novità mondiale grazie ad una nuova soluzione, integrata nella linea di alimentazione della pompa, che risparmia in spazio e peso. Concezione in attesa di brevetto.

#6 Un interruttore per la massima flessibilità

La pompa può operare sia in modalità Diesel, sia in modalità elettrica. Per la commutazione basta premere un pulsante, a macchina in funzione.

* Abhängig vom lokalen Strommix



Putzmeister Concrete Pumps GmbH
Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal / Germania
P.O.Box 2152 · 72629 Aichtal / Germania
Tel. +49 (7127) 599-0 · Fax +49 (7127) 599-520
pmw@putzmeister.com · www.putzmeister.com

 **Putzmeister**