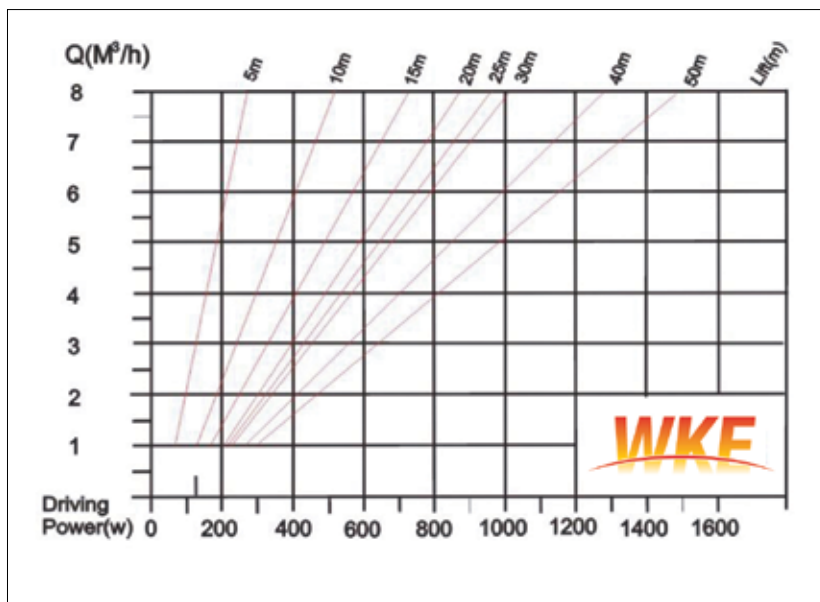


WKE DS10 descrizione parametri

La pompa WKE DS10 è ideale per l'irrigazione di grandi aree agricole. Può essere utilizzata con metodi di irrigazione a spruzzo e può irrigare da 33.000 a 66.600 metri quadrati. Anche questa pompa è stabile ed efficace e non necessita di particolari manutenzioni.



Inclusi nel kit

Moduli fotovoltaici - Pompa - Controller - Inverter - Cabinet Materiale elettrico impermeabilizzato - Air switch - Sensore livello acqua - Ganci metallici - Struttura metallica di protezione Cavi - Connettore MC4

Model: WKEDS1050			
Potenza (w)	1960	Portata (M³/H)	8
Inverter	2000	Dislivello (M)	50
Moduli fotovoltaici: 8 x 250Wp Poly in serie			

Model: WKEDS1080			
Potenza (w)	1700	Portata (M³/H)	4
Inverter	2000	Dislivello (M)	80
Moduli fotovoltaici: 7 x 250Wp Poly in serie			

Model: WKEDS10100			
Potenza (w)	1960	Portata (M³/H)	4
Inverter	2000	Dislivello (M)	100
Moduli fotovoltaici: 8 x 250Wp Poly in serie			

Altre potenze su richiesta