

# K+ Energy sempre più performante, versatile e sicura

La K+ Energy è l'elettropompa Caprari dedicata alla gestione delle acque reflue con caratteristiche rivoluzionarie grazie all'esclusivo brevetto internazionale DryWet System; un sistema di raffreddamento davvero unico, che permette di utilizzare un solo modello di elettropompa sia in applicazioni in camera asciutta che sommersa, affidabile anche quando i livelli dei liquidi presenti nella vasca non sono conosciuti. Da oggi la gamma K+ Energy si amplia e comprende tutti i modelli per piccole e medie portate. Grazie all'impiego della K+ Energy si ottengono molti vantaggi:

- risparmio energetico: efficienza premium grazie ai motori in classe di efficienza IE3
- versatilità: il sistema DryWet consente l'utilizzo della K+Energy in ogni tipo di applicazione, permettendo così una riduzione sostanziale dello stock
- grande facilità di manutenzione e movi-

mentazione: grazie allo spinotto di serie che consente di scollegare l'elettropompa senza dover staccare i cavi dal quadro, alla maniglia in acciaio inossidabile microfuso ampiamente dimensionata e al nuovo sistema di smontaggio delle tenute meccaniche lato pompa

- affidabilità e sicurezza di funzionamento: la sonda di conduttività in camera olio, le sonde di temperatura e la presenza della doppia tenuta meccanica, sono soluzioni costruttive volte a garantire la protezione assoluta della parte elettrica. La presenza del sistema Caprari non-stop assicura continuità di funzionamento della parte idraulica anche nelle condizioni operative più gravose.

Tutte le novità sono ora disponibili anche sulla Caprari Digital House.

Un luogo interattivo dove scoprire i prodotti in 3D, vedere e condividere video tecnici e



isciversi a webinar realizzati direttamente dai Product Manager. Uno spazio multilingua, sempre disponibile e accessibile da qualunque dispositivo in qualsiasi momento, predisposto per accogliere e dialogare in diretta live chat con i clienti.

