

SEACUT400HF6D

Convertitore frequenza

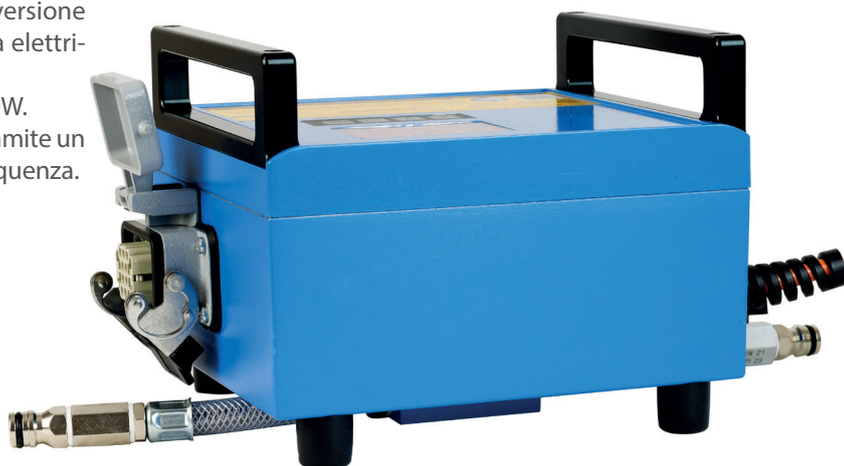
Il convertitore di frequenza SEACUT400HF6D raffreddato ad acqua, può controllare autonomamente tutte le macchine ad alta frequenza della gamma di Sea Technology.

Tramite la spina appositamente codificata, i diversi dispositivi vengono riconosciuti dal convertitore e ad essi vengono applicate le impostazioni personalizzate.

Il convertitore di frequenza può funzionare sia in versione monofase che trifase, qualunque sia la disponibilità elettrica del cantiere.

La potenza massima è 230V – 3700W e 400V – 6500W.

I segnali di stato e di errore sono indicati all'utente tramite un display montato direttamente sul convertitore di frequenza.



ADATTO A:



SEACUT400A



SEACUT400HF



SEACUT400S



SEACUT500S



SEADRILL3700HF



SEADRILL3700HFRIG



SEASAW40

SPECIFICHE TECNICHE

	U.M.	MONOFASE	TRIFASE
Voltaggio	V	230	400
Potenza Max	W	3700	6500
Peso	Kg	6	6

Dotato di display con riconoscimento della macchina utilizzata

COD.	DESCRIZIONE
SEACUT400HF6D	Convertitore frequenza