

Etipack Smart Display

L'innovativa interfaccia intuitiva, flessibile, ad elevata interazione, che offre alti livelli di ergonomia e personalizzazione



Pannello operatore

Adattabilità, connettività e connessione

Dotato di schermo a colori 4.3", è un pannello di tipo capacitivo multi-touch e basato su sistema operativo Linux.

Può essere ruotato di 180 gradi per adattarsi a diverse esigenze di utilizzo e installazione.



HMI Etipack

Ergonomia, flessibilità e customizzazione

Sviluppata dal team di ricerca e sviluppo Etipack, l'interfaccia operatore si distingue per un ambiente particolarmente user-friendly che offre un'esperienza utente ottimale.

Il particolare design progettato su misura, si fonda su pochi comandi basilari che consentono all'operatore maggiore capacità d'intervento, offrendo al contempo la semplice gestione della macchina.

La tecnologia di navigazione è simile a quella di uno smartphone: l'operatore opera in un ambiente di lavoro avanzato nel quale, grazie al touch screen, può interagire con la macchina semplicemente toccando il display.



Caratteristiche e vantaggi



Funzioni richiamabili tramite menu strutturati che consentono accesso facile e immediato.

Ampia possibilità di customizzazione dell'interfaccia utente (scelta di pre-set e funzioni) e di gestione di oltre 250 parametri mediante ricette personalizzate.

Gestione utenti avanzata e personalizzabile.

Visualizzazione di tastiera virtuale multilingue/ multifunzione per l'immissione di dati.

Illustrazione dinamica di allarmi e stati macchina su layout grafico che rendono il display particolarmente intuitivo.

Possibilità di importare ed esportare file di log contenente i parametri di configurazione e programmazione per eseguire un ripristino o un salvataggio dei dati su periferica USB.

Predisposizione per connettività OPCUA/industria 4.0.

