

eo
ua
home

balancing innovation



ELETTROQUADRI

L'EQUILIBRIO DELL'INNOVAZIONE PER IL DOMESTICO



EQUA è la nuova generazione di quadri di manovra Elettroquadri: il risultato di **esperienza, innovazione e continuità**.

Il nome richiama i valori che da sempre ci contraddistinguono: **equilibrio, stabilità e qualità**.

La filosofia EQUA Home

Compatta, sicura, semplice da installare.

EQUA Home è la **soluzione ideale per piattaforme elevatrici** destinate ad abitazioni private e contesti domestici, nel rispetto delle normative EN 81-41 e prEN 81-42.

Un **design ottimizzato**, essenziale e versatile di ultima generazione rendono EQUA Home la scelta perfetta per il comfort quotidiano.

Dotata delle più recenti innovazioni in ambito elettronico, Wi-Fi, Bluetooth, processori ARM-Cortex, la linea EQUA Home assicura una nuova idea di **connettività e controllo intelligente**.





Caratteristiche quadri GEARLESS

Fermate	8 standard, espandibile fino a 16
VVVF	Da 2.2 KW a 4 KW
Tipo di comunicazione	Seriale di cabina e seriale o parallelo ai piani
Gestione accessi	Fino a 3 per piano, accesso selettivo o contemporaneo
Alimentazione	Trifase o monofase
Sistema di emergenza	Manovra riporto al piano automatico o automatico per sbilanciamento, con UPS
Fossa	Gestione accesso in fossa con segnalazione
Gestione porte	Tutti i tipi di operatore, con possibilità di gestione CAN-BUS e/o apriporta automatici ai piani
Gestione conteggio	Classico a sensori, Encoder motore o Encoder assoluto
Manovra	Universale, uomo presente, mista
Conformità	EN 81-41 – prEN 81-42, EN 81-28
Dimensioni [mm]	L 320 x P 225 x H 2210
Finiture armadio	Lampre N67 (RAL 7032 compatibile)

Opzionali

Manovre	Manovre ospiti di piano o di cabina
---------	-------------------------------------





Caratteristiche quadri GEARLESS SPLIT A SCOMPARSA

Fermate	8 standard, espandibile fino a 16
VVVF	Da 2.2 KW a 4 KW
Tipo di comunicazione	Seriale di cabina e seriale o parallelo ai piani
Gestione accessi	Fino a 3 per piano, accesso selettivo o contemporaneo
Alimentazione	Trifase o monofase
Sistema di emergenza	Manovra riporto al piano automatico o automatico per sbilanciamento, con UPS
Fossa	Gestione accesso in fossa con segnalazione
Gestione porte	Tutti i tipi di operatore, con possibilità di gestione CAN-BUS e/o apriorita automatici ai piani
Gestione conteggio	Classico a sensori, Encoder motore o Encoder assoluto
Manovra	Universale, uomo presente, mista
Conformità	EN 81-41 – prEN 81-42, EN 81-28
Dimensioni [mm]	Quadro nel vano: L 500 x P 200 x H 400
Finiture armadio	Lampre N67 (RAL 7032 compatibile)

Opzionali

Manovre	Manovre ospiti di piano o di cabina
---------	-------------------------------------



equa^{HY}
home

Caratteristiche quadri IDRAULICI

Fermate	8 standard, espandibile fino a 16
Avviamento	Diretto 1 o 2 velocità
Tipo di comunicazione	Seriale di cabina e seriale o parallelo ai piani
Gestione accessi	Fino a 3 per piano, accesso selettivo o contemporaneo
Alimentazione	Monofase o Trifase
Gestione porte	Tutti i tipi di operatore, con possibilità di gestione CAN-BUS e/o apriporta automatici ai piani
Fossa	Gestione accesso in fossa con segnalazione
Gestione conteggio	Classico a sensori, Encoder assoluto
Manovra	Universale, uomo presente, mista
Emergenza	Riporta al piano
Conformità	EN 81-41 – prEN 81-42, EN 81-28
Dimensioni [mm]	L 500 x P 225 x H 500
Finiture armadio	Lampre N67 (RAL 7032 compatibile)

Opzionali

UCM	Monitoraggio UCM doppia valvola di discesa
Manovre	Manovre ospiti di piano o di cabina

ELETTROQUADRI SRL

+39 0332 470049
info@elettroquadri.net

www.elettroquadri.net

Via Puccini,1 21050 Bisuschio (VA)