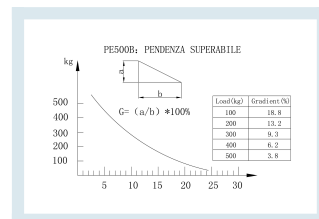




Pianale Elettro-assistito Pendenza superabile 20% - Capacità di carico 500 Kg

Immagini prodotto



Descrizione

Nuovo Motore Ancora più potente: 800 W

Il pianale elettro assistito PE500B è dotato di un motore 24 V, 500 Watt alimentato da 2 batterie da 12 Volt, consentendo un autonomia di lavoro di 4 ore prima della ricarica.

Il pianale è dotato di chiave di accensione e indicatore di carica della batteria di farfalle di controllo della velocità che può raggiungere i 4 km all'ora e può procedere sia in avanti che in retromarcia.

Dimensioni: (LxPxh) mm 1483x630x1.112;

Piano di carico (LxP) mm 1140x620;

Portata utile 500 Kg in piano;

Distanza interna ruote pneumatiche mm 550

Misura esterna ruote pneumatiche mm 670

Distanza interna ruote gomma blu mm 365
Misura esterna ruote gomma blu mm 540
Altezza motore da terra mm 60
Altezza vano batterie mm 150
Velocità massima 5 Km/h (regolabile);
Autonomia 4 ore;
Grado di protezione IP54
Pendenza superabile 20%;
Telaio tubolare in acciaio verniciato;
Pianale di carico in acciaio ricoperto con gomma antiscivolo;
Gommatura
2 ruote nucleo acciaio stampato pneumatiche mm 260
2 ruote gomma blu nucleo poliammide alta scorrevolezza mm 150
Marcia avanti/indietro;
Freno elettronico;
Avvisatore acustico;
Segnalatore stato di carica batteria;
Batterie AGM V/Ah 2x 12/30;
Autonomia di operatività circa 4 h
Motore 24V 800W;
Controller CURTIS con configurazione di potenza ponte H;
Trazione anteriore con differenziale;
Peso con batterie 98 Kg;
Carica batteria esterno 220V/50 Hz- V/A 24/12 in dotazione;
VERNICIATURA A POLVERI EPOSSIDICHE;

Certificazioni: CE

Informazioni Aggiuntive

EAN13	8053853155641
Trasporto Gratuito	Sì
Certificazione	CE
Garanzia	1 Anno
Consegna	Fuori Produzione

Breve Descrizione

ESISTE UN MODELLO PIU' RECENTE -

CARRELLO CON RUOTE IMPERFORABILI

Dimensioni: (LxPxh) mm 1483x630x1.112;

Piano di carico (LxP) mm 1140 x 620
Portata utile 500 Kg in piano;
Velocità massima 5 Km/h (regolabile);
Autonomia 4 ore;
Freno elettronico.

CERTIFICAZIONE CE