

Saliscale Skipper

feda.it/skipper



Sicuro e stabile: progettato per scale di ogni tipo

Skipper è il sali-scale motorizzato ottimale per il trasporto su del feretro e di altri carichi ingombranti sulle rampe di scale. L'appoggio è garantito da cingoli in mescola brevettata, anti-macchia e anti-scivolo. Percorre in salita e in discesa qualsiasi tipo di scala (pianerottoli stretti, scale a chiocciola, a piede d'oca, in marmo, legno etc.) e sale gradini di qualsiasi altezza, anche irregolari. Ha un sistema brevettato che mantiene il bilanciamento del carico e rimane sempre auto-frenato. Lo spazio di girata è equivalente a un carrello manuale. L'aggiunta del basamento anti-ribaltamento dotato di pistone elettrico (optional) riduce lo spazio di manovra, lo carica automaticamente all'inizio della rampa scale e ne garantisce la stabilità. Skipper non si ferma alle scale, infatti grazie all'ulteriore base carrellata (opzionale) consente il trasporto a spinta manuale su pavimentazioni sconnesse anche in presenza di fondo ghiaioso.

Skipper è sempre equipaggiato con 1 cinghia per legare il carico, 1 pacco batterie di serie, 1 carica-batterie automatico 220/24V, 1 basamento standard 37,5 cm x prof. 13,5 cm.

CODICE	PRODOTTO	L*P*H (CM)	PESO (KG)	PORTATA (KG)	AUTONOMIA
CSS250	Saliscale Skipper 250	55*20*126	79	250	salita: 1000 gradini circa discesa: 3000 gradini circa
CSS300	Saliscale Skipper 300			300	salita: 900 gradini circa discesa: 2700 gradini
CSS350	Saliscale Skipper 350			350	salita: 800 gradini circa discesa: 2400 gradini circa



Base carrellata per spostamento manuale dello Skipper su percorsi pianeggianti

ACCESSORI

CODICE	PRODOTTO
CASAR	Basamento anti-ribaltamento
CASBC	Base carrellata
CASBS	Basamento sollevabile

PRODOTTO
CERTIFICATO



IMPIEGO IN
CONFORMITÀ

