

Verricello LEWMAR Pro-Series 1000

AISI 316

Progettato in acciaio inox 316 lucidato a specchio e per una facile installazione, necessita di un solo foro per il passaggio della catena; efficiente ed affidabile ha una velocità di recupero superiore a tutti i suoi concorrenti.

Sistema di risalita manuale integrato mediante la **leva multifunzione** inclusa.

Completo di:

- comando da plancia;
- teleruttore; adatto per salpa-ancore Lewmar fino a 700 W a 2 fili, modelli V-700; ProSeries.
- protezione magnetotermica;
- leva sblocco frizione;
- prigionieri a montaggio rapido;
- dima e guarnizione;
- istruzioni in 6 lingue (tra le quali italiano).

E' il prodotto ideale per i cantieri che cercano rapidità d'installazione, qualità e stile, perfetto anche per l'aftermarket grazie alla **confezione all-inclusive** e alla semplicità di montaggio.

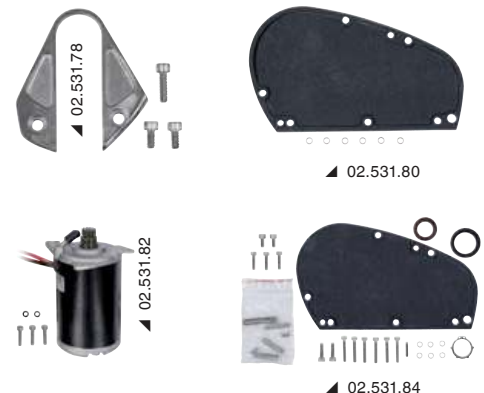
LEWMAR®



| Codice | Motore | | Barbotin | | Capacità di tiro kg | | Velocità di recupero m/min | | Consumo A | Protezione magnetotermica consigliata A | Per imbarcazioni | Componenti singoli | | | |
|-----------|--------|-----|-------------|-----------|---------------------|----------|----------------------------|----------|-----------|---|------------------|--------------------|-----------------------|------------------|-----------|
| | V | W | Ø catena mm | Ø cima mm | max | continua | max | continua | | | | solo barbotin | Leva sblocco frizione | Solo teleruttore | |
| 02.531.06 | 12 | 700 | 6 | 12 | 454 | 113 | 32 | 27 | 50 | 70 | da 9 a 12 m | 9,5 | 02.531.86 | 02.531.99 | 02.590.21 |
| 02.531.08 | 12 | 700 | 8 | 14/16 | 454 | 113 | 32 | 27 | 50 | 70 | da 9 a 12 m | 9,5 | 02.531.88 | 02.531.99 | 02.590.21 |

Ricambi Pro-Series 1000

| Codice | Descrizione |
|-----------|--------------------------------|
| 02.531.78 | Kit espulsore catena |
| 02.531.80 | Guarnizione coperchio laterale |
| 02.531.82 | Kit motore |
| 02.531.84 | Kit guarnizioni e viti |



Salpancora Pro-Sport LEWMAR

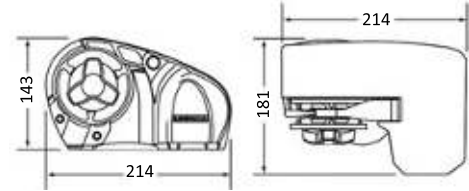
Robusto corpo centrale in alluminio e resistenti coperture laterali in composito.

Ideale per barche fino a 9 metri.

Installazione semplice che richiede un solo foro per il passaggio della catena.

Completo di:

- Comando da plancia
- Teleruttore
- Protezione magnetotermica
- Leva sblocco frizione
- Prigionieri a montaggio rapido
- Dima e guarnizione
- Istruzioni in 6 lingue (tra le quali italiano).



| Codice | Motore | | Barbotin | | Capacità di tiro kg | | Velocità di recupero m/min | | Consumo A | Protezione magnetotermica consigliata A | Per imbarcazione | |
|-----------|--------|-----|-------------|-----------|---------------------|----------|----------------------------|----------|-----------|---|------------------|-----|
| | V | W | Ø catena mm | Ø cima mm | max | continua | max | continua | | | | |
| 02.521.06 | 12 | 150 | 6 | 12 | 250 | 63 | 30 | 25 | 20 | 50 | da 6 a 9 m | 6,5 |

Il kit comprende: salpa-ancore, perni di fissaggio, guarnizione, attrezzo per installazione, teleruttore, comando da plancia e magneto-termico.