



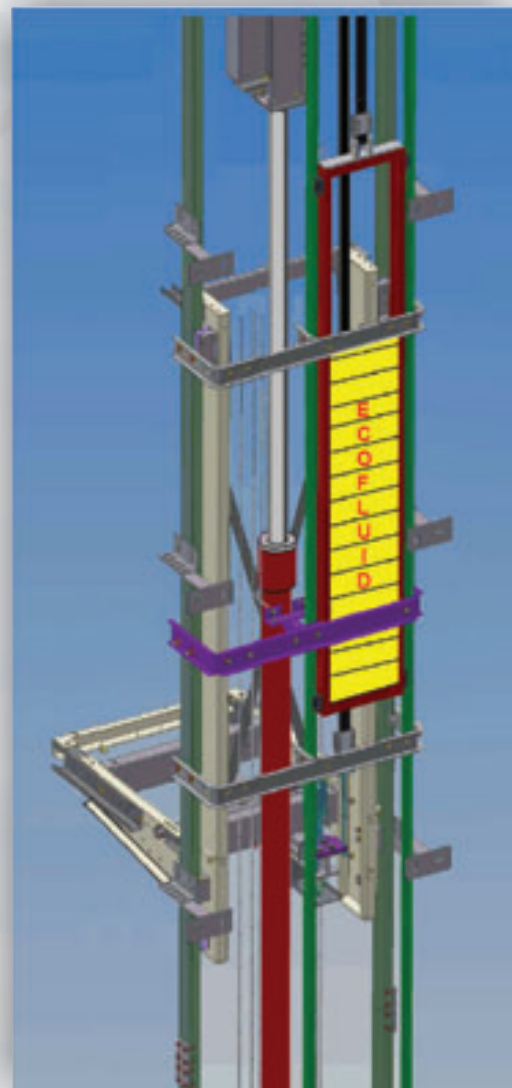
## €cofluid L'Ascensore Idraulico a risparmio energetico PORTATA DA 450 A 600 KG **ANCHE MRL**

- L'utilizzo di questo sistema si traduce in **un risparmio energetico e di potenza (kW) installata** per l'intero periodo di vita dell'ascensore:

La centralina impiega un motore di **potenza fino al 43% inferiore** rispetto ai sistemi idraulici tradizionali.

- Le **DIMENSIONI DEL VANO CORSA** sono quelle **STANDARD**
- L'impianto è **anche MRL:**

l'unità di potenza può essere collocata in armadio tradizionale, oppure in armadio **MRL POWER BOX (incassato nella spalletta lato meccanica del vano)**.





# Liberty 300

L'Ascensore Domestico a Risparmio Energetico

Con il sistema **Ecofluid**

**PORTATA DA 285 a 375 kg**

**con motore monofase da 2.0 / 2.9 kW**

PORTATA KG.	VELOCITA' m/s.	POT. MOTORE MONOFASE KW.	in A	RISPARMIO
285	0.30	2.2	14	42 %
320	0.30	2.2	14	41 %
350	0.30	2.9	18	40 %
375	0.28	2.9	18	40 %

Permette l'installazione dell'ascensore in edifici esistenti utilizzando il contatore monofase della luce scale

- o Fossa minima 1100 mm;
  - o testata min 3200 mm;
  - o corsa max 12500 mm;
  - o velocità 0.30 m/s.;
  - o manovra automatica a doppia velocità;
  - o ritorno al piano in emergenza;
  - o porte telescopiche;
- disponibile anche in versione MRL  
**con armadio MRL Power Box.**



**Contattaci!**  
**info@medialift.it**