



Rassegna stampa IGV

TESTATA _ **Abitare**

DATA _ **Febbraio 2009**

IGV SuperDomus

www.igvlift.com

Questo modello necessita di poco spazio per fossa e testata rispetto agli ascensori tradizionali, risultando così particolarmente interessante nelle ristrutturazioni, soprattutto dei palazzi storici (conforme alla specifica norma EN 81-21). La gamma delle varianti – portata, finiture, porte di piano e di cabina – è quanto mai flessibile. Centralina oleodinamica, quadro di manovra e interruttori possono essere collocati in un armadio di ridotte dimensioni anziché nel locale macchina. Cm 95x40x185.

This model requires less space for the pit and headroom than traditional lifts, which makes it ideal for use on renovation projects, especially involving historical buildings (it complies with the related EN 81-21 standard). The range of variants – carrying capacity, finishes, landing doors and car – is particularly flexible. The oil-pressure gearbox, control panel and switches can be housed in a compact cabinet rather than requiring a machine room. 95x40x185 cm.

