

Sollevatori con supporti presa ruota incassate nel pavimento

JOLLIFT MASTER L8

Portata max 3000 kg

Altezza di sollevamento 1440 mm

Profondità fossa 130 mm

JOLLIFT 30 JP

Portata max 3000 kg

Altezza di sollevamento 1000 mm

Profondità fossa 260 mm

JOLLIFT 35

Portata max 3500 kg

Altezza di sollevamento 1360 mm

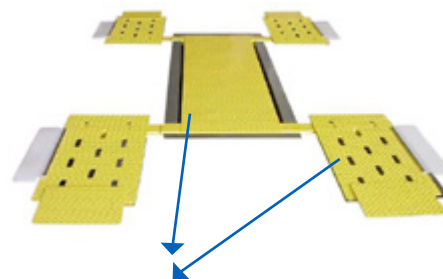
Profondità fossa 300 mm

Caratteristiche principali

Sollevamento su supporti ruote



Sollevamento standard su supporti presa ruota



Lamiera bugnata antiscivolo

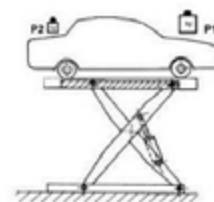
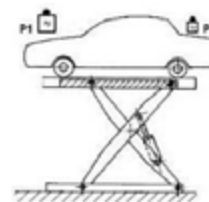
EH



PH



PE



Disponibili 3 tipi di alimentazione:

EH = elettroidraulica, PH = pneumatico-idraulica, PE = pneumatico-elettroidraulica

Carico reversibile, la parte più pesante (lato motore) in entrambi i lati

Sicurezze



Arresto di sicurezza in discesa con attivazione segnale acustico (su JO.30JP e JO.35)



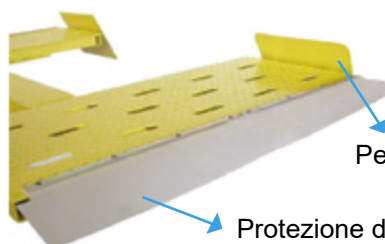
Sicurezza meccanica sollevatore



Arresto di emergenza con chiave contro l'utilizzo non autorizzato



Sicurezza inferiore in discesa con attivazione del segnale acustico (su JO.MASTER L8)



Pedanine di sicurezza inclinabili

Protezione di sicurezza

FI.TIM

LIFTS & BENCHES - COLLISION REPAIR