

Ponti - Lifts - Pont - Arbeitsbühnen - Pontes



PM 30 - 130080300

Ponte mobile a pantografo progettato specificatamente per il settore demolizioni. E' un ponte estremamente robusto, completamente a norma. Attrezzato appositamente per la bonifica.

Pantographed lift designed specifically for car demolition. It's extremely strong and designed in compliance with EC directives. Projected particularly for the ELV drainage.

Pont Mobile en porte-à-faux, projeté spécifiquement pour le secteur de la démolition voitures. C'est un pont extrêmement solide, aux normes et équipé pour le drainage.

mm 4650 x 3300 x h. 2400



PM30/EC - 120080400

Ponte mobile a pantografo con piattaforma carrabile.

Pantographed lift with wheel bearing platform.

Pont Mobile en porte-à-faux avec plate-forme avec access chariots CRL-EV.

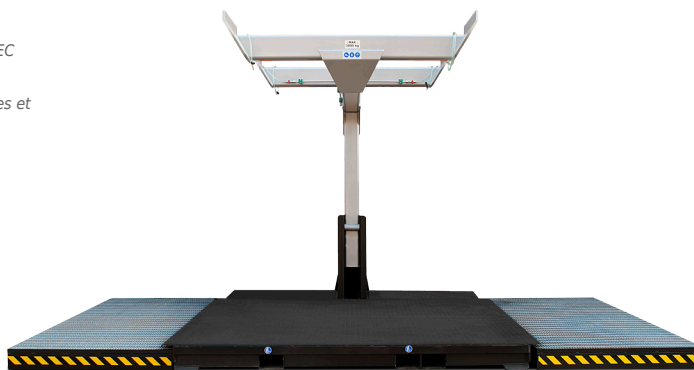
PF30/M - 121080200

Ponte fisso regolabile in altezza. E' un ponte estremamente robusto, completamente a norma e attrezzato appositamente per la bonifica.

Fixed lift adjustable on height. It's extremely strong and designed in accordance with EC directives; projected particularly for the ELV drainage.

Pont fixe réglable en hauteur. C'est un pont extrêmement robuste, totalement à normes et équipé notamment pour la dépollution.

mm 4650 x 3300 x h. 2400



STRATOS - 638002

Ponte a forbice da 36 qt. È un ponte estremamente robusto, completamente a norma e attrezzato appositamente per la bonifica.

Stratoss scissors lift capacity 3600 kg It's extremely strong and designed in compliance with EC directives. Equipped for the ELV.

Ponte ciseaux 3600 kg. C'est un pont extrêmement robuste, totalement à normes et équipé notamment pour la dépollution.



LA TECNOLOGIA DEL NUOVO AMBIENTE

New environmental technology
La technologie du nouveau environnement
Technologie für unsere Umwelt
A tecnologia do novo ambiente

IRIS-MEC S.r.l.

Via Pessina, 15 - 42028 Poviglio (Re) - Italy
Tel. +39.0522.481047 - Fax +39.0522.481935
P.IVA-C.F.-REG.IMPRESA RE: (IT)02237310350

commerciale@iris-mec.it - www.iris-mec.it