

MEDIDAS TÉCNICAS PARA

LA MANIPULACIÓN manual de cargas en construcción

Estaciones de mezclado

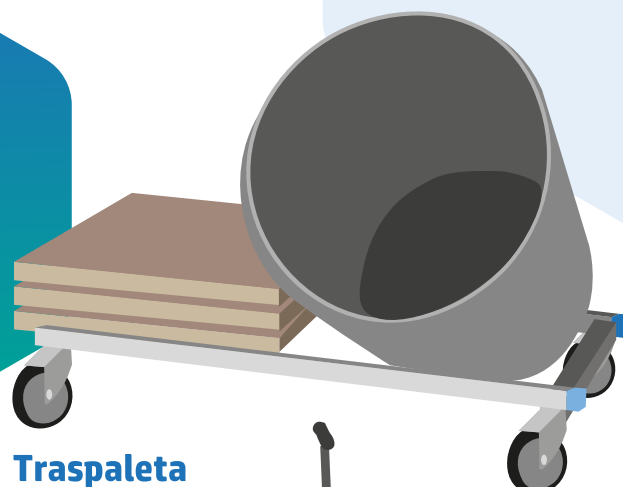
Facilitan el mezclado y transporte, ofreciendo en algunos casos la opción de verter materiales en el área de aplicación con rapidez y facilidad.



Alicatador, chapador, solador y/o albañil

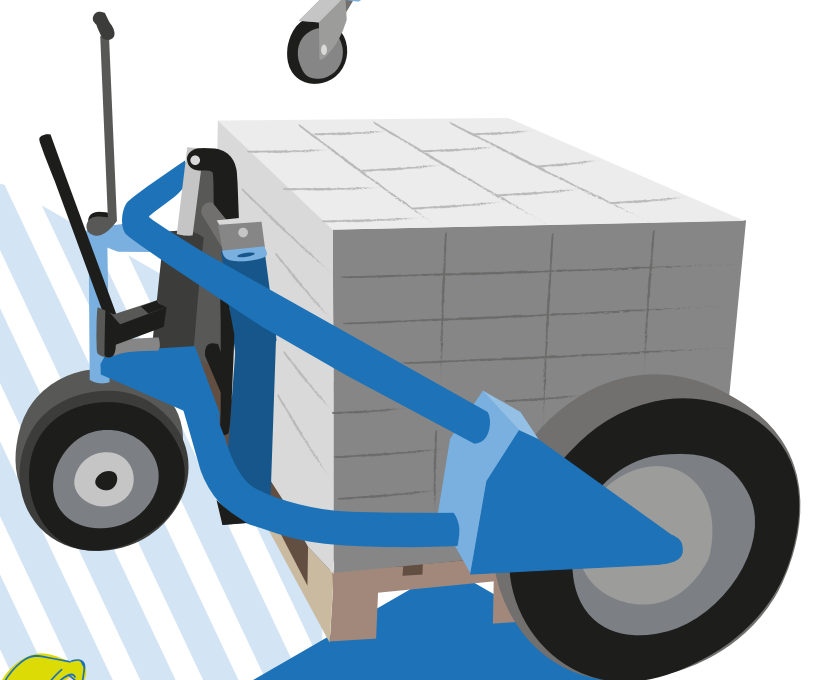
Plataforma con ruedas

Para el acopio y manejo de baldosas cuando se está trabajando a ras de suelo se pueden emplear pequeñas plataformas con ruedas.



Traspaleta para mover materiales paletizados

Facilitan el acopio de los materiales necesarios hasta la zona de trabajo.



Cintas para elevación de tejas

Permiten elevar las tejas y materiales hasta el tejado para su instalación.



Tejero



Operario de colocación de pavimentos exteriores

Equipos de manipulación de bordillos

Las pinzas de tijera o los sistemas de elevación por vacío facilitan la manipulación en equipo.

Para ayudar en tareas de manipulación manual de cargas pesadas y/o voluminosas existen multitud de soluciones y equipos específicos para el sector de la construcción, pensadas para proteger al trabajador y evitar lesiones, principalmente en la espalda.

FINANCIADO POR:

COD. ACCIÓN ES2017-0040



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRABAJO, MIGRACIONES Y SEGURIDAD SOCIAL



FUNDACIÓN ESTATAL PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, F.S.P.



FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN