

FORCHE PALLETS PER SKID STEER LOADERS

PALLET FORKS FOR SKID STEER LOADERS

Le forche permettono di utilizzare la macchina operatrice come un normale carrello elevatore per il sollevamento e la movimentazione di materiale.

Le punte possono scorrere sulla piastra per essere adattate alle dimensioni del carico da movimentare.

La piastra di scorrimento è dotata di fermi contro lo sgancio accidentale delle punte e di protezione superiore.

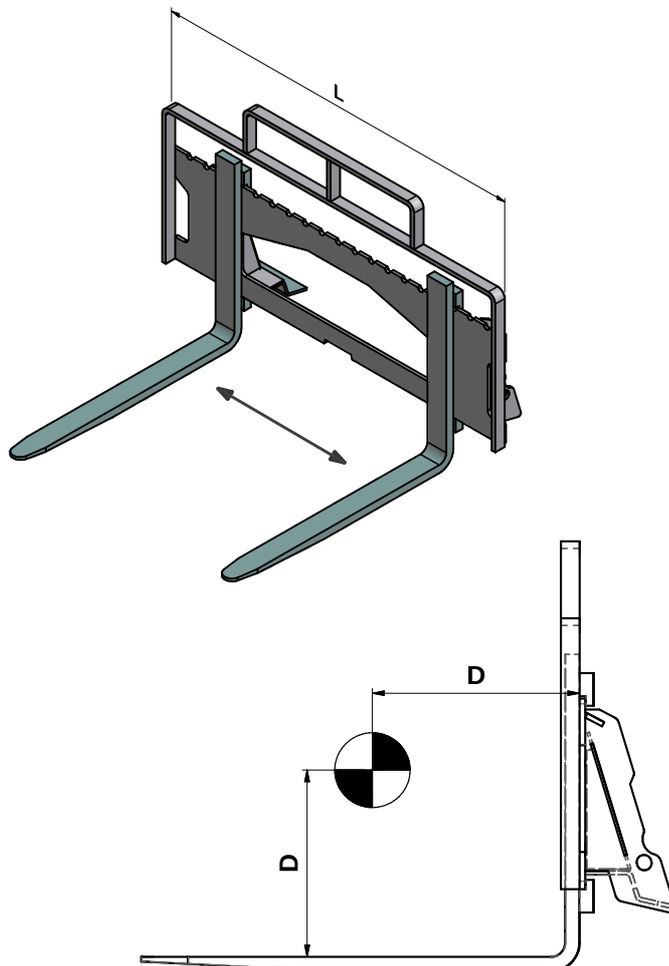
Realizzate per l'utilizzo con macchine dotate di aggancio rapido frontale di tipo universale (SAE J2513).

The forks allow to use the operating machine as a normal forklift for the lifting and the moving of material.

The tips can slide on the bar to be adapted to the dimensions of the load that has to be moved.

The sliding bar is equipped with holders to avoid the accidental release of the tips and the superior protection.

They can be fitted to machines with front quick coupler universal type (SAE J2513).



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Portata (Kg) Capacity (Kg)	800	1000	1500	2000
D: Distanza max centro carico (mm) D: Max distance from load centre (mm)	400	500	500	500
Larghezza piastra (mm) Blade width (mm)	1250	1400	1400	1500
Spessore punta (mm) Fork thickness (mm)	30	30	40	35
Massa (Kg) Mass (Kg)	101	140	181	210



CAME srl

Via del Progresso 1/A
36025 Noventa Vicentina - VI - Italy
came@comesrl.it

Tel. + 39 0444 760200
Fax + 39 0444 887322
www.comesrl.it