



750 F STANDARD	1000/750 Kg	520/270 Kg	415x200x225h cm	280x152x180h cm	42 cm	155 R13
Peso a pieno carico	Full load weight	Portata utile	Dimensioni max	Dimensioni di carico	Altezza piano di carico	Ruote
Full load weight	Poids total en charge	Capacity	Max lenght	Carrying capacity	Flatbed height	Wheels
Poids total en charge	Zulässiges Gesamtgewicht	Charge utile	Longueur max	Dimensions de chargement	Hauteur plancher de chargement	Roues
Zulässiges Gesamtgewicht		Nutzlast	Max. Länge	Nutzmaße der Ladung	Höhe der Ladefläche	Räder

- PIANO DI CARICO IN MULTISTRATO MARINO ANTISCIVOLO
- PARETI IN VETRORESINA COIBENTATA
- TELAIO PROFILATO DI LAMIERA GROSSO SPESSORE ZINCATA A CALDO
- RUOTE DI GRANDE DIAMETRO DI TIPO AUTOMOBILISTICO
- RUOTINO DI STAZIONAMENTO ZINCATO A CALDO CON CUSCINETTO PER MINIMO SFORZO IN ALZATA
- PIEDINI POSTERIORI DI STAZIONAMENTO

- NON-SLIP MARINE PLYWOOD LOADING PLATFORM
- INSULATED FIBERGLASS WALLS
- THICK, HOT-DIP GALVANISED SHEET METAL PROFILED CHASSIS
- CAR WHEELS WITH A LARGE DIAMETER
- HOT-DIP GALVANISED PARKING BRAKE WITH BEARING FOR MINIMAL STRAIN
- REAR PARKING FEET

- PLANCHER DE CHARGEMENT EN MULTICOUCHE MARIN ANTIDÉRAPANT
- PAROIS EN FIBRE DE VERRE CALORIFUGÉ
- CHÂSSIS PROFILÉ EN TÔLE DE GROSSE ÉPAISSEUR GALVANISÉE À CHAUD
- ROUES DE GRAND DIAMÈTRE DE TYPE AUTOMOBILE
- ROUE JOCKEY DE STATIONNEMENT GALVANISÉE À CHAUD AVEC COUSSINET POUR UN EFFORT MINIMUM EN LEVÉE
- PIEDS ARRIÈRES DE STATIONNEMENT

- LADEFLÄCHE AUS RUTSCHFESTEM UND WASSERFEST VERLEIMTEM SPERRHOLZ
- WÄNDE AUS ISOLIERTEM FIBERGLASS
- PROFILRAHMEN AUS STARKEM, FEUERVERZINKTEM BLECH
- RÄDER MIT GROSSEM DURCHMESSER, TYP PKW
- FEUERVERZINKTES FESTSTELLRAD MIT LAGER FÜR MINIMALE ANSTRENGUNG BEIM ANHEBEN
- HINTERE FESTSTELLFÜSSE

PER INFORMAZIONI E PREZZI POTETE CONSULTARE IL NOSTRO SITO INTERNET OPPURE RIVOLGERVI PRESSO UN RIVENDITORE DI ZONA. Per tutti i modelli la ruota di scorta è optional. Dati e misure del presente catalogo sono semplicemente indicativi e non impegnativi. La ditta si riserva qualsiasi modifica senza preavviso.