



**U.EMME**

**FPP/FP/FRP**

Forca porta Pallet/Balle di fieno  
*Pallet/Bale Fork*

**FPP** - Ogni modello di forca per sollevamento bancali modello FPP possiede di serie una **robusta griglia** che evita il possibile ribaltamento verso la macchina portante del materiale caricato sul pallet, un **bullone di sicurezza** che elimina ogni rischio di accidentale fuoriuscita delle forche dalla propria sede, 2 forche a norma FEM 2 traslabilmente sul telaio dotati di sistema di blocco ed attacchi macchina dedicati.

**FP** - A differenza dei modelli FPP, i **modelli FP sono di serie sprovvisti di griglia di antiribaltamento** che può essere aggiunta come accessorio in caso ad esempio di abbinamento su grosse minipale. Con forche a norma FEM 2 e FEM 3 traslabilmente sul telaio e un **bullone di sicurezza** che elimina ogni rischio di accidentale fuoriuscita delle forche dalla propria sede, i modelli FP sono ideali per equipaggiare Terne, Pale e sollevatori telescopici.

**FRP** - Come i modelli FPP, i modelli FRP sono concepiti di serie **con protezione antiribaltamento** per fornire un ampio **appoggio per le balle di fieno** sollevate. Due **speciali puntali** a norma FEM 2 traslabilmente sul telaio dotati di sistema di blocco consentono di perforare agevolmente le balle di fieno da movimentare. La presenza di **bullone di sicurezza** previene l'accidentale fuoriuscita dei puntali dalla propria sede.

**FPP** - Each fork for pallet lifting FPP model is equipped **with a tough grid** avoiding any possible overturning risk of the material loaded, a safety bolt avoiding the accidental leakage of the fork from its seat, 2 FEM couple of forks that can be moved horizontally on the frame provided by locking system and host machine linkage plate.

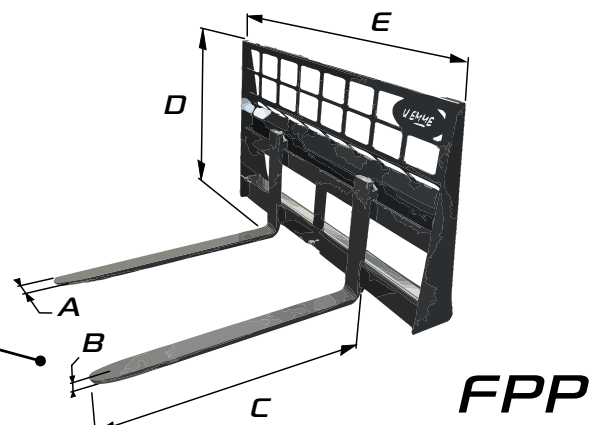
**FP** - Differently from FPP models, the FP models are standard manufactured **without anti-overturning grid** but it can be added as option, i.e., when applied to large skid-steer loaders. With FEM 2 and FEM 3 forks that can be horizontally shifted on the frame and a safety bolt avoiding any risk of accidental leakage of the forks from its seat, the FP models are ideal to be applied on wheel loaders, backhoe loaders and telehandlers.

**FRP** - As FPP models, FRP models are standard manufactured **with anti-overturning grid** providing an ample support for raised bales. A couple of special FEM 2 tips equipped by locking system that can be horizontally shifted on the frame, allow to easily pierce the bales to handle. The presence of a safety bolt prevents accidental leakage of the tips from its seat.



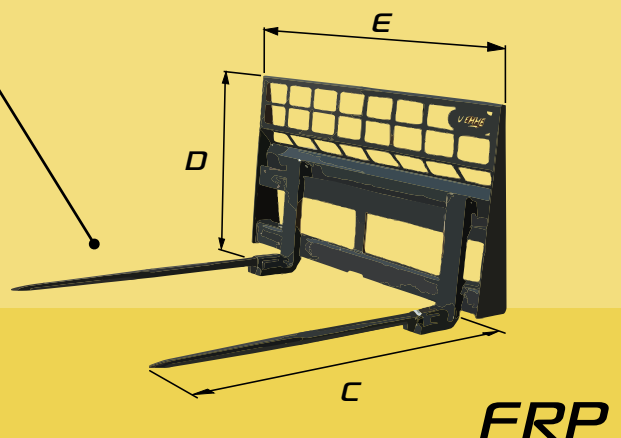
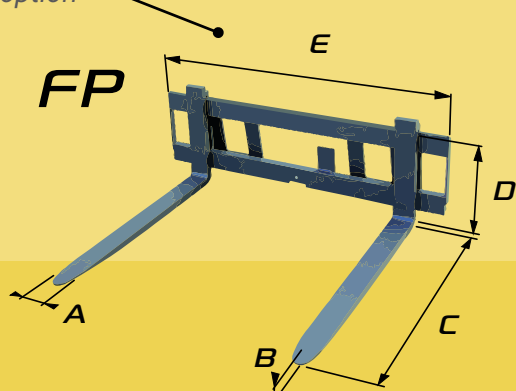
Possibilità di sostituzione dente per pallet con puntale per balloni (e viceversa) su tutti i modelli FPP/FRP

Possibility to switch tooth for pallet with tip for bales (and viceversa) for all FPP/FRP models



Per i modelli FP è disponibile una griglia antiribaltamento come accessorio

For Fp models an antioverturning grid is available as option



**FRP**

| MODELLI MODELS   | FPP 10-12 | FPP 10-14  | FPP 18-15   |
|--|-----------|------------|-------------|
| Dimensioni forca AxBxC (mm)<br><i>Fork's dimensions AxBxC (mm)</i> | 80x30x900 | 80x30x1100 | 100x35x1100 |
| Altezza D (mm)<br><i>Height D (mm)</i>                             | 950       | 950        | 950         |
| Larghezza E (mm)<br><i>Width E (mm)</i>                            | 1210      | 1410       | 1510        |
| Portata di sollevamento (kg)<br><i>Lifting capacity (kg)</i>       | 1000      | 1000       | 1800        |
| Peso (kg)<br><i>Weight (kg)</i>                                    | 135       | 160        | 210         |

| MODELLI MODELS   | FRP 10-12 | FRP 10-14 | FRP 18-15 |
|--|-----------|-----------|-----------|
| Dimensioni puntale CxØ (mm)<br><i>Fork's dimensions CxØ (mm)</i> | 1420x42   | 1420x42   | 1420x42   |
| Altezza D (mm)<br><i>Height D (mm)</i>                           | 950       | 950       | 950       |
| Larghezza E (mm)<br><i>Width E (mm)</i>                          | 1210      | 1410      | 1510      |
| Portata di sollevamento (kg)<br><i>Lifting capacity (kg)</i>     | 1000      | 1000      | 1800      |
| Peso (kg)<br><i>Weight (kg)</i>                                  | 130       | 155       | 205       |

| MODELLI MODELS   | FP 18-15    | FP 20-15    | FP 30-15    | FP 40-15    | FP 50-15    |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Dimensioni forca AxBxC (mm)<br><i>Blade width (mm)</i> | 100x35x1100 | 130x35x1200 | 120x45x1200 | 125x45x1200 | 150x50x1200 |
| Altezza D (mm)<br><i>Working width (mm)</i>            | 483         | 559         | 711         | 711         | 711         |
| Larghezza E (mm)<br><i>Angulation (°)</i>              | 1510        | 1510        | 1510        | 1510        | 1510        |
| Portata di sollevamento (kg)<br><i>Oscillation (°)</i> | 1800        | 2000        | 3000        | 4000        | 5000        |
| Peso (kg)<br><i>Weight (Kg.)</i>                       | 190         | 250         | 340         | 350         | 380         |

## ACCESSORI OPTIONS



Griglia di protezione antiribalرامento per modelli FP  
*Antioverturning protection grid for FP models*



Interfaccia Tilt-Tatch, per mantene-re in equilibrio i carichi in pendenza  
*Tilt-Tatch interface, able to keep the sloping loads in balance*



U.Emme esegue abbinamenti su ogni marca e modello di macchina portante  
*U.Emme is able to match its own attachment on every brand and model of host machines*

Dati, descrizioni ed illustrazioni del presente prospetto sono forniti a titolo indicativo e non impegnativo. U.EMME si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica senza preavviso.

*The details, descriptions and illustrations contained herein are intended to serve as guideline only and cannot be binding on the manufacturers. U.EMME reserve the right to make any changes deemed necessary, without notice.*

### U.EMME s.r.l.

Via dell'Artigianato 19  
 47015 Modigliana (FC)  
 Tel. +39 0546 941725  
 Fax +39 0546 940050  
 info@uemme.com

