

## Power take-off - Presa di forza

### Code 6.870000360-2

Power take off. 3000 Kgm without clutches, with anti vibration supports and with support plates (without flanges).

*Presi di forza totale 3000 Kgm senza frizioni completa di supporti antivibranti e piastre di ancoraggio (senza flange di accoppiamento).*

### Code 6.870000340-2

Power take off. 3000 Kgm with one clutch, with anti vibration supports and with support plates (without flanges).

*Presi di forza totale 3000 Kgm con una frizione completa di supporti antivibranti e piastre di ancoraggio (senza flange di accoppiamento).*

### Code 6.870000320-2

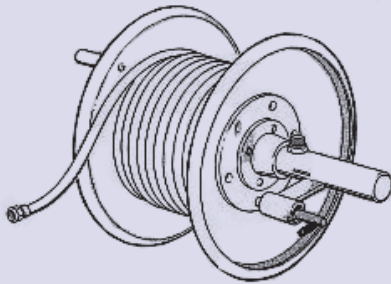
Power take off. 3000 Kgm with two clutches, with anti vibration supports and with support plates (without flanges).

*Presi di forza totale 3000 Kgm con due frizioni completa di supporti antivibranti e piastre di ancoraggio (senza flange di accoppiamento).*

### Code 6.870000470-2

Power take off 3000 Kgm with special clutch (90 degrees assembly) with oil tank.

*Presi di forza totale 300 Kgm con frizione a 90 gradi e con serbatoio olio.*



## Manual hose reels

### Code 6.481201790-2

Manual lateral hose reel, hose 1/2", max hose length 50 mt drum diameter 500 mm (without hose). Mild Steel.

*Naspo laterale manuale, tubo da 1/2", massima lunghezza tubo 50 mt, diametro rullo 500 mm (senza tubo). Acciaio.*

### Code 6.481201840-2

Manual lateral hose reel, hose 1/2", max hose length 50 mt drum diameter 500 mm (without hose). Stainless Steel.

*Naspo laterale manuale, tubo da 1/2", massima lunghezza tubo 50 mt, diametro rullo 500 mm (senza tubo). Acciaio Inox.*

### Code 6.481201800-2

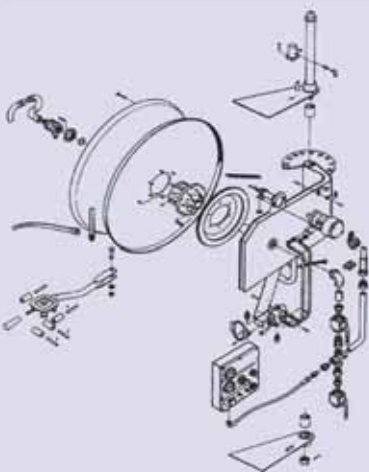
Manual lateral hose reel, hose 1/2", max hose length 80 mt drum diameter 600 mm (without hose). Mild Steel.

*Naspo laterale manuale, tubo da 1/2", massima lunghezza tubo 80 mt, diametro rullo 600 mm (senza tubo). Acciaio.*

### Code 6.481201850-2

Manual lateral hose reel, hose 1/2", max hose length 80 mt drum diameter 600 mm (without hose). Stainless Steel.

*Naspo laterale manuale, tubo da 1/2", massima lunghezza tubo 80 mt, diametro rullo 600 mm (senza tubo). Acciaio Inox.*



## Hydraulic hose reels

### Code 6.1007541-0-2

Swivelling hydraulic hose reel, hose 1", max hose length 120 mt, hydraulic motor and distributor, control panel, chain protection, cylinder for drum blockage, hose guide (without hose). Mild Steel.

*Naspo idraulico a bandiera, tubo da 1", massima lunghezza tubo 120 mt, motore e distributore idraulico, pannello cassetta comandi, protezione catena, pistone fermo naspo, guida tubo (senza tubo). Acciaio.*

### Code 6.861000651-2

Swivelling hydraulic hose reel, hose 1", max hose length 120 mt, hydraulic motor and distributor, control panel, chain protection, cylinder for drum blockage, hose guide (without hose). Stainless Steel.

*Naspo idraulico a bandiera, tubo da 1", massima lunghezza tubo 120 mt, motore e distributore idraulico, pannello cassetta comandi, protezione catena, pistone fermo naspo, guida tubo (senza tubo). Acciaio Inox.*

### Code 6.1007533-0-2

Swivelling hydraulic hose reel, hose 3/4", max hose length 120 mt, hydraulic motor and distributor, control panel, chain protection, cylinder for drum blockage, hose guide (without hose). Mild Steel.

*Naspo idraulico a bandiera, tubo da 3/4", massima lunghezza tubo 120 mt, motore e distributore idraulico, pannello cassetta comandi, protezione catena, pistone fermo naspo, guida tubo (senza tubo). Acciaio.*

### Code 6.861000641-2

Swivelling hydraulic hose reel, hose 3/4", max hose length 120 mt, hydraulic motor and distributor, control panel, chain protection, cylinder for drum blockage, hose guide (without hose). Stainless Steel.

*Naspo idraulico a bandiera, tubo da 3/4", massima lunghezza tubo 120 mt, motore e distributore idraulico, pannello cassetta comandi, protezione catena, pistone fermo naspo, guida tubo (senza tubo). Acciaio Inox.*