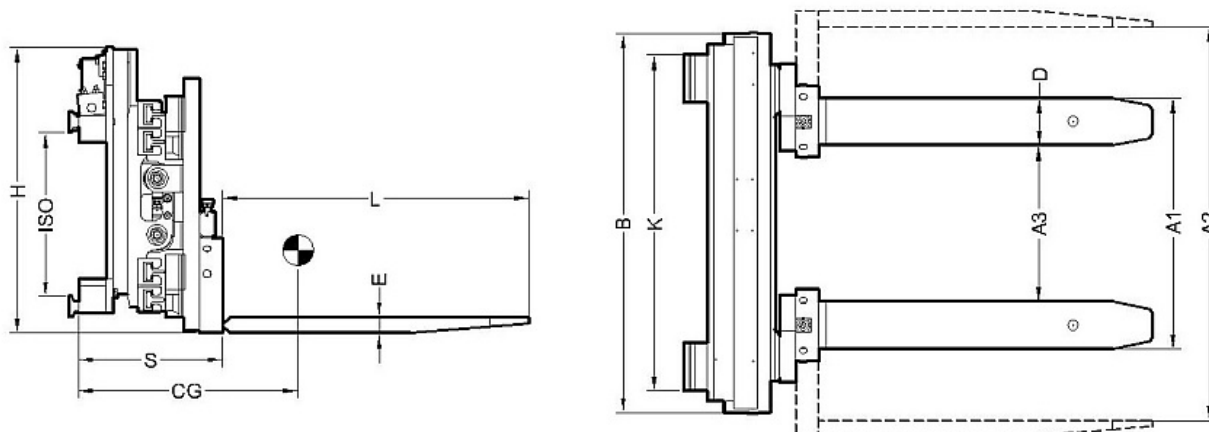


Model: PPR

NL	Roterende Vorkenklem met roterende vorken – 360°	Interne side shift
FR	Pince de fourche rotative avec fourches pivotantes – 360°	Décalage latéral interne
EN	Rotating Fork clamp with pivoting forks – 360°	Internal side shift
DE	Drehende Gabelklemme mit Schwenkgabeln – 360°	Interne Seitenverschiebung



Mod nr	Cap. Q Kg/mm	B mm	A1 mm	A2 mm	A3 mm	D-E mm	L mm	K mm	CG mm	S mm	Gewicht kg	FEM / ISO
PPR15E050C.120	1200/500	960	340-1400	440-1500	100-1160	120-35	1200	780	282	346	572	2a
PPR15E060C.120	1200/500	960	440-1600	540-1700	200-1360	120-35	1200	780	282	346	571	2a
PPR15E150C.120	1200/500	1060	340-1500	440-1600	100-1260	120-35	1200	780	274	346	287	2a
PPR15E160C.120	1200/500	1060	440-1700	540-1800	200-1460	120-35	1200	780	275	346	585	2a
PPR20E050C.120	1900/500	960	355-1415	455-1515	115-1175	120-40	1200	780	296	346	585	2a
PPR20E060C.120	1900/500	960	455-1615	555-1715	215-1375	120-40	1200	780	295	346	587	2a
PPR20E150C.120	1900/500	1060	355-1515	455-1615	115-1275	120-40	1200	780	288	346	597	2a
PPR20E160C.120	1900/500	1060	455-1715	555-1815	215-1475	120-40	1200	780	287	346	601	2a
PPR20E250C.120	1900/500	1160	355-1615	455-1715	115-1375	120-40	1200	780	285	346	606	2a
PPR20E260C.120	1900/500	1160	455-1815	555-1915	215-1575	120-40	1200	780	284	346	608	2a
PPR20E350C.120	1900/500	1260	355-1715	455-1815	115-1475	120-40	1200	780	281	346	615	2a
PPR20E360C.120	1900/500	1260	455-1915	555-2015	215-1675	120-40	1200	780	280	346	616	2a
PPR20E450C.120	1900/500	1360	355-1815	455-1915	115-1575	120-40	1200	780	278	346	621	2a
PPR20E460C.120	1900/500	1360	455-2015	555-2115	215-1775	120-40	1200	780	277	346	623	2a
PPR20E550C.120	1900/500	1460	355-1915	455-2015	115-1675	120-40	1200	780	275	346	629	2a
PPR20E560C.120	1900/500	1460	455-2115	555-2215	215-1875	120-40	1200	780	274	346	631	2a
PPR30E050E.120	2200/500	960	355-1415	455-1515	115-1175	120-50	1200	780	320	386	604	3a
PPR30E060E.120	2200/500	960	455-1615	555-1715	215-1375	120-50	1200	780	320	386	605	3a
PPR30E150E.120	2200/500	1060	355-1515	455-1615	115-1275	120-50	1200	780	312	386	619	3a
PPR30E160E.120	2200/500	1060	455-1715	555-1815	215-1475	120-50	1200	780	312	386	620	3a
PPR30E250E.120	2200/500	1160	355-1615	455-1715	115-1375	120-50	1200	780	309	386	625	3a
PPR30E260E.120	2200/500	1160	455-1815	555-1915	215-1575	120-50	1200	780	308	386	627	3a
PPR30E350E.120	2200/500	1260	355-1715	455-1815	115-1475	120-50	1200	780	305	386	633	3a
PPR30E360E.120	2200/500	1260	455-1915	555-2015	215-1675	120-50	1200	780	304	386	634	3a
PPR30E450E.120	2200/500	1360	355-1815	455-1915	115-1575	120-50	1200	780	301	386	641	3a
PPR30E460E.120	2200/500	1360	455-2015	555-2115	215-1775	120-50	1200	780	300	386	643	3a
PPR30E550E.120	2200/500	1460	355-1915	455-2015	115-1675	120-50	1200	780	398	386	648	3a
PPR30E560E.120	2200/500	1460	455-2115	555-2215	215-1875	120-50	1200	780	397	386	649	3a

Model: PPR

<u>NL</u>	2 Hydraulische functies Manueel draaiende vorken Q = Capaciteit / Ladingcenter	Opties:	- Lastbeschermerk - Andere openingen op aanvraag - Snelwisselklauwen - Cilinder bescherming - Zonder sideshift (1 hydr. functie) - Andere vorklengtes (max. 1600mm)
------------------	--	----------------	--

<u>FR</u>	2 fonctions hydraulique Fourches pivotante manuelle Q = capacité / centre de charge	Options:	- Dossier de charge - Changement rapide Griffes - Protection du cylindre - Autres ouvertures sur demande - Sans déplacement latéral (1 fonction hydr.) - Autres longueurs de fourche (max. 1600mm)
------------------	---	-----------------	---

<u>EN</u>	2 Hydraulic functions Manual pivoting forks Q = Capacity / Load center	Options:	- Load backrest - Quick change Claws - Cylinder protection - Other openings on request - Without sideshift (1 hydr. function) - Other fork lengths (max. 1600mm)
------------------	--	-----------------	---

<u>DE</u>	2 Hydraulik funktionen Manuelle Schwenkgabeln Q = Kapazität / Lastmitte	Optionen:	- Rückenlehne laden - Schnellwechselklauen - Zylinderschutz - Andere Öffnungen auf Anfrage - Ohne Seitenschieber (1 hydr. funktion) - Andere Gabellängen (max. 1600mm)
------------------	---	------------------	---
