

## Caractéristiques

Marque / modèle :	KOMATSU PC290 NLC10
Moteur :	KOMATSU SAA6D107E-2
Puissance moteur :	159 kW - 213cv
Vitesse de rotation :	2 050 tr/min
Masse :	30 300 kg (hors équipement)
Longueur totale	10 240 mm (bras replié position transport)
Largeur :	2 990 mm
Hauteur :	3 425 mm (bras replié position transport)
Flèche :	Monobloc 2650 mm
Chenilles :	Longueur 4 955mm - Largeur 600mm
Crochet de levage :	avec clapet de sécurité
Vitesse max :	5,5 km/h
Niveau sonore :	104 dB
Capacité carburant :	400 litres
Equipements :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Attache rapide Verachttert CW45S</li> <li>- Godet terrassement 1600mm (2030 litres - 1230 kg)</li> <li>- Godet 1200mm</li> <li>- Godet tranchée 700mm</li> <li>- Godet cribleur VTN SB20</li> <li>- Dent de déroctage VTN V68-V70</li> <li>- Brise Roche Hydraulique NPK GH12</li> <li>- Système de guidage 3D assisté par GPS pour travaux de terrassement et canalisation (TRIMBLE)</li> </ul>

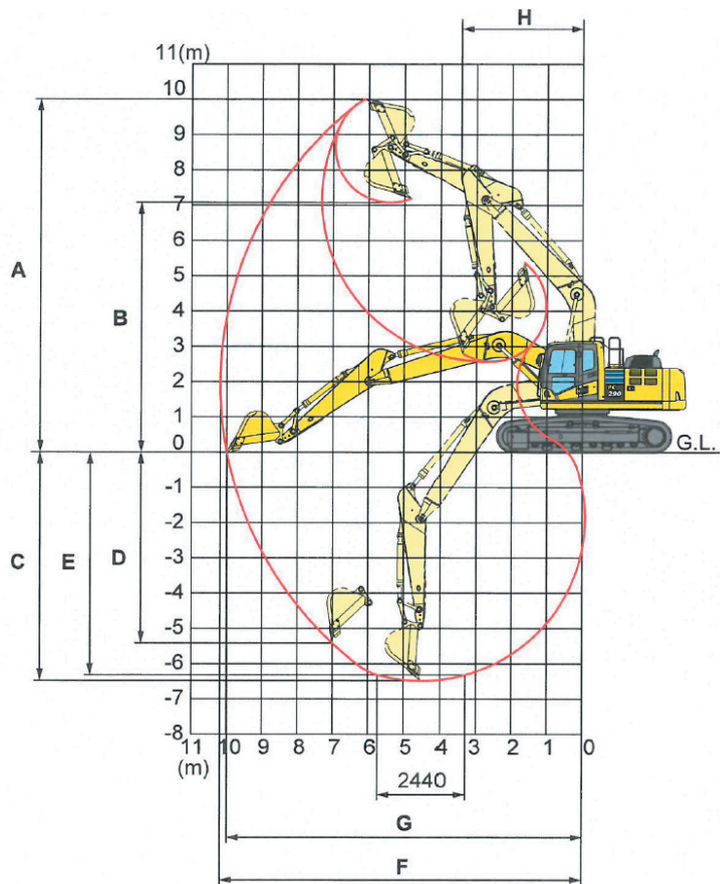
**KOMATSU**

 **Trimble**



## Plages de travail de la machine

1 Profondeur de fouille max :	6 360 mm
2 Portée max au niveau du sol :	9 905 mm
3 Hauteur d'attaque max :	9 985 mm
4 Hauteur de chargement max :	7 040 mm
5 Hauteur de chargement min :	3 620 mm



## Capacités de levage de la machine

Distance >		3 m		4,5m		6,0m		7,5m		9,0m				m
														
7,5m	kg					7860	7680					6990	6810	7,5
6,0m	kg					8090	7590	6730	5360			6700	5350	6,0
4,5m	kg			10940	10940	9010	7320	8110	5280			6730	4640	4,5
3,0m	kg			13640	10330	10240	6960	8350	5120			6950	4290	3,0
1,5m	kg			15610	9730	11350	6650	8170	4950			6790	4160	1,5
sol	kg			16220	9480	11120	6450	8040	4840			6970	4250	0
-1,5m	kg	12950	12950	15820	9450	11040	6380	8010	4810			7590	4580	-1,5
-3,0m	kg	19320	18490	14470	9570	11040	6440					9000	5370	-3,0
-4,5m	kg			11580	9860							9130	7390	-4,5