

# DYNAPAC

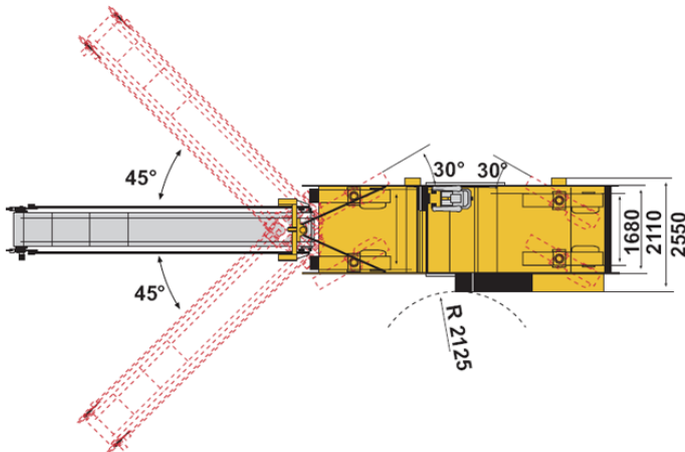
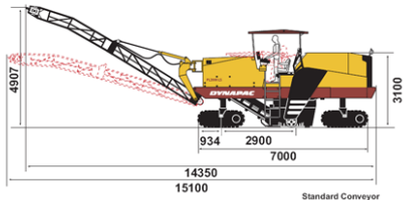
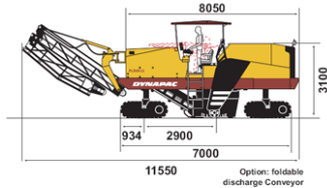
Part of the Atlas Copco Group

## PL2000LS

### Fraiseuses à froid de grande capacité



#### Caractéristiques techniques



Section de coupe	PL2000LS
Largeur de travail	2010 mm
Profondeur de coupe	320 mm
Diamètre de coupe	1100 mm
Espacement	15 mm
Nombre de pics	162
Performance de travail	
Vitesse de travail (m/ mn)	0-40
Vitesse de transfert (km/ h)	0-5
Theoretical turning radius	2125 mm
4 heavy- duty tracks (mm)	1890x306x685
Capacité du réservoir	
Réservoir de carburant	1100 l
Réservoir d'eau	3700 l
Réservoir hydraulique	270 l
Système de chargement	
Belt width (collecting conveyor)	850 mm
Belt width (discharge conveyor)	800 mm
Theoretical swept volume	470 m <sup>3</sup> / h
Poids	
Poids en position de transport	28,20 t
Poids en ordre de marche (CE)	30,70 t
Poids maxi en ordre de marche (CE)	33,40 t
Dimensions pour le transport	
Fraiseuse sans convoyeur (L*W*H), mm	8100x2550x3100
Rigid discharge conveyor (LxWxH) mm	8150x1350x1050
Transport weight of planer without conveyor	26,80 t
Weight of discharge conveyor	1,40 t
Moteur	
Fabricant	Cummins
Carburant	Diesel
Refroidissement	Water
Nombre de cylindrées	6
Puissance	447 kW
Puissance	600 ch
Puissance @	2100 tr/ mn
Puissance (norme de évaluation)	SAE J1995
Modèle	QSX 15

Trouvez votre revendeur local sur notre site [www.dynapac.fr](http://www.dynapac.fr)

Caractéristiques modifiables sans préavis. Document non contractuel. Les matériels figurant en illustration peuvent comporter des options. Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif et sans garantie d'aucune sorte.

pl2000ls\_1\_fr-20090212.125713.pdf 2009-02-12 12:57