



ZAUGG AG EGGIWIL

## MONOBLOC 380

# ZAUGG Créateur de Voie!



[www.zaugg.swiss](http://www.zaugg.swiss)

# MONOBLOC 380



La turbo-fraise à neige ZAUGG Monobloc Mobil380 est autonome, compacte et conforme aux normes antipollution en vigueur EU V. La machine peut être équipée d'une radiocommande ou d'un câble de raccordement fixe, le joystick et l'écran joints à la livraison permettent sa commande aisée. Les véhicules porteurs sont des chargeuses sur roues présentant une charge d'équilibre statique minimum. Elles peuvent ainsi également être utilisées pendant la pause hivernale. La direction articulée de la chargeuse sur roues lui confère une grande mobilité. La Mobil380 peut être utilisé à pleine hauteur de bras ou sur des petits espaces comme par ex. des passages étroits et profonds.

## DONNÉES TECHNIQUES

### Groupe thermique

Moteur	Mercedes-Benz
Type	OM936LA.E5-1
Norme d'émission	EU Stage V / US EPA Tier 4f
Cylindrée	6 en ligne (7.69 l de cylindrée)
Puissance	280 kW (380 ch) / 1550 Nm
Réservoir diesel	environ 245 litres



### Turbo-Fraise à neige SF 110-125-L... DS KS

Largeur de travail (B)	296 / 330 cm
Hauteur de déneigement (H1)	170 cm
Tambour de fraise Ø	110 cm
Turbine Ø	125 cm
Sécurités	Protection contre la surcharge de la turbine avec accouplement à boulon de cisaillement / des tambours de fraise avec accouplement de sécurité à réarmement automatique
Distance d'éjection	de environ 35 m (selon les conditions de neige)
Cheminée d'éjection	2 clapets
Éjection direct	gauche / droite, avec centrage automatique
Couteau d'usure	en deux parties, avec sécurité à repositionnement automatique
Capacité de déneigement	jusqu'à 3'100 t/h (selon les conditions de neige)

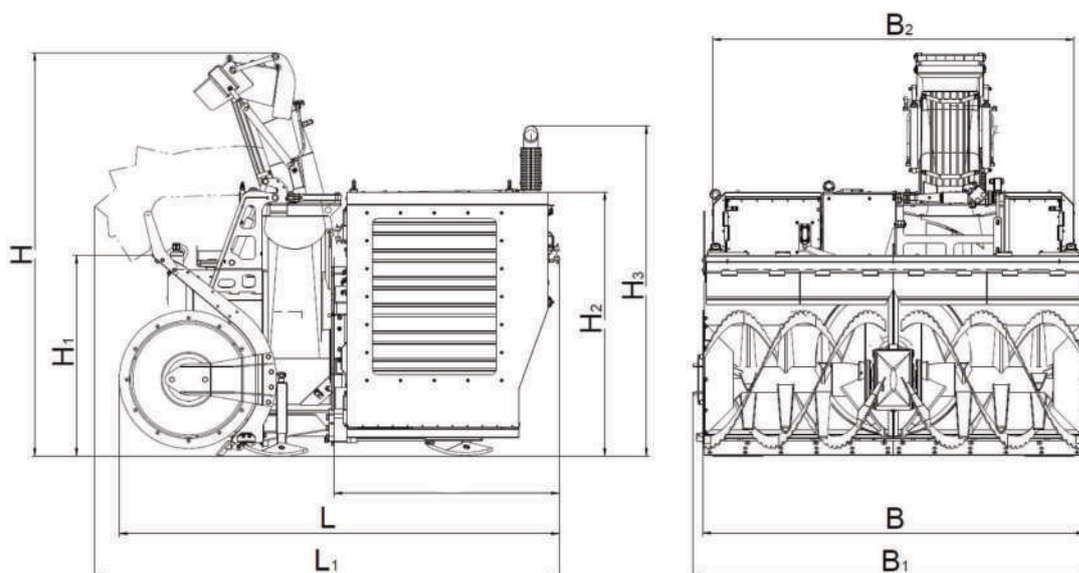
Charge statique minimale de la chargeuse  
à partir de 11'500 kg

### Joystick & Control Panel



Mobil380

# MONOBLOC 380



## Données techniques Mobil380

## Valeur

B1 = Largeur totale de la turbo-fraise à neige	B + 100 mm
B2 = Largeur unité moteur	2'860 mm
H = Hauteur totale AK 380-2	3'355 mm
H1 = Hauteur de déneigement	1'700 mm
H2 = Hauteur de l'unité moteur (sans échappement)	1'930 mm
H3 = Hauteur totale de l'unité moteur	2'290 mm
L = Longueur totale (sans attelage)	3'400 mm
L1 = Longueur avec la cheminée à l'horizontale, AK 380-2	3'440 mm
Tambour de fraise Ø	1'100 mm
Turbine Ø	1'250 mm
Cheminée d'éjection angle de rotation	environ 250°
Inclinaison transversale de la fraise à neige	+/- 8°
Angle de rotation éjection direct	à gauche 45° à droite 45°
Poids (sans cadre de montage de la charreuse sur pneu)	à partir de 6'200 kg environ



# ZAUGG Créateur de Voie!



**ZAUGG AG EGGIWIL**



## CONTACT

Holz matt 651b | CH - 3537 Eggwil

+41 (0)34 491 81 11

✉ info@zaugg.swiss

[www.zaugg.swiss](http://www.zaugg.swiss)