

MINI SKID chenilles

KPC[®] JKL380

- Le mini skid JKL380 est polyvalente. Elle assure des manoeuvres faciles et une utilisation confortable. Grâce à sa structure compacte, elle travaille facilement dans des espaces confinés à l'intérieur comme à l'extérieur.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MOTEUR	Honda GX690 23 HP
CAPACITÉ DU GODET	0,15m ³
CHARGE UTILE DU GODET	260 Kg
MODÈLE DE PNEU	Pneu tubeless 16*6-8
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE CARBURANT	25 L
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR D'HUILE	25 L
CAPACITÉ D'HUILE DE MOTEUR	1,7 L
HAUTEUR MAX. DE TRAVAIL	2115 mm
HAUTEUR MAX. DE L'AXE DE LA GOUPILLE	1880 mm
HAUTEUR MAX. DE DÉCHARGE	1500 mm
DISTANCE MAX. DE DÉCHARGE	430 mm
ANGLE DU GODET	55°
ANGLE DE DÉCHARGE DU GODET	30°
HAUTEUR TOTALE	1270 mm
HAUTEUR JUSQU'À LA BASE	90 mm
DISTANCE ENTRE LES AXES	685 mm
LARGEUR SANS GODET	1630 mm
LARGEUR TOTALE	1155 mm
LARGEUR DU GODET	1150 mm
LONGUEUR TOTALE AVEC GODET	2285 mm

PRESSION AUXILIAIRE	170 Bar
DÉBIT AUXILIAIRE	43.2 L/min
RAYON DE BRAQUAGE AVANT	1300 mm
POIDS DE CHARGE MAXIMAL	375 kg
MAXIMALE VITESSE	0-6 km/h
POIDS OPÉRATIONNEL	Carrosserie avec chenilles 890 kg
PRESSION DU SYSTÈME	17MPa
VITESSE DE TRAVAIL	Montée 4,3 s Basculement du godet 1,5 s Abaissement du godet 3,3 s

ACCESSOIRES

Trancheuse de sol · KA2710

Dimensions : 1 545 x 1 010 x 875 mm
 Poids : 177 kg
 Profondeur de fouille maximale : 800 mm
 Largeur de la tranchée simple : 155 mm
 Vitesse de la chaîne : 154 m/min



Rogneuse de souches · KA2704

Dimensions : 896 x 620 x 528 mm
 Hauteur maximale de la souche : 610 mm
 Profondeur de coupe maximale : 325 mm
 Nombre de dents : 16
 Poids des dents : 110 kg



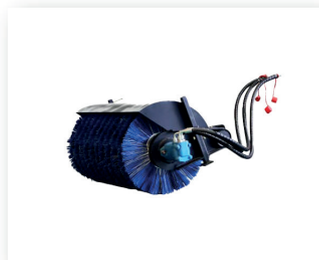
Lame à neige hydraulique · KA2709

Dimensions : 1.100 x 650 x 520 mm
 Poids : 120 kg
 Angle d'inclinaison : 30° sol
 Largeur de la table à l'angle d'inclinaison maximum : 870 mm



Balayeuse bisautée · KA2648

Poids: 142 Kg
 Dimensions: 1.051 x 1.386 x 558 mm
 Diamètre du balai: 500 mm
 Largeur de balayage: 1.050 mm



Tarière · KA2649

Dimensions: Ø 230 mm
 Profondeur de forage: 0-1000 mm
 Déplacement: 420 ml/r
 Couple: 800 Nm



Godet basculant 4 en 1 · KA2659

Capacité du godet : 0,14 m³
 Dimensions : 1.223 x 595 x 525
 Capacité de charge nominale : 109 Kg
 Poids : 113,6 Kg



Marteau-piqueur hydraulique · KA2658

Diamètre de la barre de forage: 45 mm
Dimensions: 1.160 x 900 x 400
Poids: 132 Kg
Pression: 8 - 11 Mpa
Force d'impact: 80 - 100 J

**Tondeuse à gazon · KA2657**

Dimensions: 1.260 x 1.360 x 530
Poids: 184 Kg
Largeur de coupe: 1.070 mm
Hauteur de coupe: 25 mm - 100 mm
Nombre de lames: 3
Débit: 25 L/min

**Grappin agricole · KA2689**

Dimensions : 960 x 820 x 590
Poids : 125 Kg
Angle d'ouverture max. : 88°
Volume : 0,4 m³
Charge nominale : 140 Kg

**Fourches hydrauliques 170 Kg · KA2696**

Dimensions: 988 x 906 x 430 mm
Longueur effective : 850 mm
Poids : 85 kg
Distance entre deux fourches : 790 mm
Charge nominale : 140 Kg

**Rotavator · KA2705**

Dimensions : 1.320 x 594 x 475
Poids : 98 Kg
Largeur de travail : 1.000 mm
Profondeur de travail : 60 - 150 mm
Nombre de lames : 25

