

Moteur à balayage stratifié
économisant de l'essence

Poignée ergonomique
excellent confort de coupe

Protection en magnésium
nette réduction du poids



Filtre à air longue durée
avec préfiltration cyclonique

Prise d'arrosage du disque

Ø350 mm



Légère



Compacte



Maniable.

STIHL TS 420

MC0069

INFORMATIONS TECHNIQUES

Cylindrée	66,7 cm ³
Puissance	3,2 kW
Profondeur de coupe	125mm
Diamètre du disque	350 mm
Poids	9,7 Kg
CO² g/kWh	747
Niveau puissance acoustique dB(A)	109
Niveau pression sonore dB(A)	98
Alésage	20mm

DESCRIPTION

Découpeuse à disque très légère, compacte et extrêmement maniable. Le système anti-vibrations STIHL garantit un bon guidage de la découpeuse à disque pendant la coupe. La pré-filtration cyclonique supprime la contrainte journalière de nettoyage du filtre plissé à sec et prolonge sa durée de vie, démarrage facilité par une soupape de décompression, une pompe d'amorçage et une poignée Elastostart, moteur à balayage stratifié économique et respectueux de l'environnement.

ACCESSOIRES

Nous recommandons l'utilisation de nos disques diamantés pour la découpe du béton, granit, matériaux mixtes et abrasifs.



+ ACCESSOIRES



CHARIOT FW20

CODE ARTICLE

MC1079



RESERVOIR D'EAU FW20

CODE ARTICLE

MC1083



INDICATEUR SENS DE COUPE ET GUIDAGE POUR CHARIOT FW20

CODE ARTICLE

MC1114

+ OPTION

PWT P

(MC1591)



INFORMATIONS TECHNIQUES

Remplissage maximum	10 L
Capacité totale	12,5 L
Pression	3 bars
Température de service max.	40°C
Poids à vide	3 Kg
Matériau du réservoir	Polyéthylène
Dimensions de l'emballage	23x26x65,5 cm

PWT S

(MC1592)



INFORMATIONS TECHNIQUES

Remplissage maximum	10 L
Capacité totale	13 L
Pression	6 bars
Température de service max.	40°C
Poids à vide	5,4 Kg
Matériau du réservoir	Acier
Dimensions de l'emballage	28,5x26x65,5 cm