



## Scie murale WSE2226QC

Profondeur maximale de coupe 1 005 mm



Vitesses et couples de rotation optimaux grâce à un concept d'entraînement novateur à 2 vitesses



Un moteur convivial avec fixation à connexion rapide qui facilite la manipulation dans les conditions de mise en place difficiles



Dérivation d'eau de refroidissement pour les coupes à sec

Développée pour les matériaux les plus durs et les usages les plus exigeants, avec une profondeur de coupe unique au monde allant jusqu'à 1 005 mm, la scie murale WSE2226QC est particulièrement adaptée à l'exécution de gros travaux de coupe. Le concept d'entraînement

innovant P2<sup>®</sup> permet de combiner une extrême fiabilité et des performances optimales avec peu d'entretien et donc des coûts d'entretien réduits. La télécommande standard et le moteur avec fixation à connexion rapide renforcent la facilité d'utilisation et la sécurité sur le lieu de travail.

# Système et accessoires



## Caractéristiques techniques

### Lame de scie

Profondeur maximale de coupe	1 005 mm
Ø maximal de la lame de scie	2 200 mm
Montable librement jusqu'au Ø	1 025 mm
Fixation du flasque de la lame	Flasque de séparation rapide
Fixation de la lame de scie (coupe à ras)	6 boulons à tête fraisée (diamètre 130 mm)

### Moteur électrique

Moteur haute fréquence refroidi par eau	
Puissance nominale	26 kW
Puissance au moteur	22 kW

### Commande

Tension	400 V / 50 Hz
Fréquence	50 Hz
Poids	26 kg

### Poids

Scie murale WSE2226 avec moteurs d'avance	26 kg
Moteur principal électrique WSE2226	25 kg
Capot de protection AIO 1 200	41 kg

## Système et accessoires

### Système de scie murale WSE2226QC

10996800	Scie murale WSE2226QC avec moteurs d'avance
10997900	Moteur principal électrique WSE2226QC 400 V / 50 Hz
10986700	Commande électrique WSE2226QC 400 V / 50 Hz avec télécommande radio
10981719	Chariot de transport
11005593	Capot de protection AIO 1 200
10982079	Rail VAS G   1 100 mm   alu
10981818	Rail VAS G   2 200 mm   alu
977523	Élément de liaison pour rail VAS et VS
965987	Sabot de rail en V en alu, plat
965987	Sabot de rail en V en alu, plat
965987	Sabot de rail en V en alu, plat
10980346	Caisse à outils

### Accessoires

977523	Élément de liaison pour rail VAS et VS
10977882	Flasque de lame ST complet
11005595	Capot de protection AIO 800
11005703	Capot de protection AIO 800 sans support
11005594	Capot de protection AIO 1 000
11005702	Capot de protection AIO 1 000 sans support
11005593	Capot de protection AIO 1 200
11005701	Capot de protection AIO 1 200 sans support
977606	Capot de protection 1 600 mm en 2 parties
976184	Capot de protection 2 200 mm en 2 parties
10992734	Tenon 1 600/2 200 en 2 parties sur WSE2226
965987	Sabot de rail en V en alu, plat
961983	Sabot de rail en V basculant
10977452	Sabot de rail rotatif en V complet