

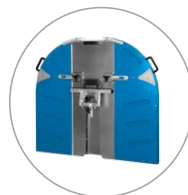


## Scie murale WSE1621\*\*\*

Profondeur maximale de coupe 705 mm



Fixation du moteur sans outil



Carter de lame léger et solide



Commande compacte et légère, radio-commande pratique avec écran

La WSE1621\*\*\* a été développée pour les travaux quotidiens des chantiers de construction. Par ses fonctions digitales et sa légèreté, ce nouveau système bouleverse les standards du sciage mural. Le montage et le démontage se font en un instant

grâce au carter de lame ultra léger et à la fixation sans outils du moteur. La radio-commande est pourvue d'un écran qui informe l'opérateur des paramètres importants pendant la coupe. La Technologie PS® procure au système, une excellente fiabilité

et une puissance optimale, ce qui assure des coûts d'entretien réduits. En plus du sciage mural, ce moteur et cette commande peuvent servir pour le sciage au câble et pour le carottage.

# Système et accessoires



## Caractéristiques techniques

Lame de scie	
Profondeur maximale de coupe	705 mm
Ø maximal de la lame de scie	1 600 mm
Montable librement jusqu'au Ø	900 mm
Fixation du flasque de la lame	Flasque de séparation rapide
Fixation de la lame de scie (coupe à ras)	6 vis à tête fraisée, cercle primitif 130 mm

## Moteur et commande électrique

Moteur à haute fréquence refroidi par eau	
Puissance nominale (32 A)	20 kW
Puissance du moteur S1 (32 A)	17 kW
Tension	400–480 V
Fréquence	50/60 Hz

## Poids

Scie murale WSE1621***	23,5 kg
Moteur principal électrique WSE1621***	15 kg
Commande électrique WSE1621***	11 kg
Télécommande WSE1621***	1,8 kg
Capot de protection 1 000 AIO Linear	21,5 kg
Rail VAS G 1 100 mm	9,4 kg
Rail VAS G 1 650 mm	15 kg
Rail VAS G 1 925 mm	16,2 kg
Rail VAS G 2 200 mm	18,4 kg
Chariot de transport WSE1621***	21 kg

## Système et accessoires

Système de scie murale WSE1621***	
10990000	Scie murale WSE1621***
10997955	Moteur principal électrique WSE1621*** 400–480 V / 50 Hz
10995700	Commande électrique WSE1621*** 400–480 V / 50 Hz avec télécommande radio
10992200	Chariot de transport WSE1621***
10996700	Capot de protection 1 000 mm AIO Linear
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

10992800	Capot de protection Ø 800 AIO Linear
10992900	Capot de protection Ø 1 200 AIO Linear
977606	Capot de protection Ø 1 600 en 2 parties
10998282	Sabot de capot de protection 1 600
10977882	Flasque de lame ST complet
961983	Sabot de rail en V basculant
10977452	Sabot de rail rotatif en V complet
10981719	Chariot de transport petit
10999403	Flasque de lame ST complet coupe à sec