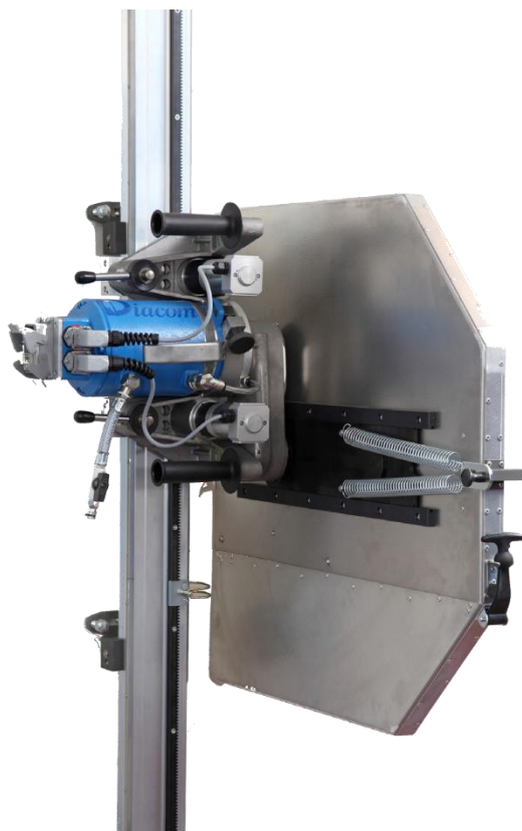


SCIE MURALE WEKA WS 75 / WS 75H FRIDA



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES		WS75	WS75 H
Puissance de sortie du moteur de la scie	W	4800	9000
Vitesse nominale de la broche de scie:	1/min	1400	1000-2000
Ø max du disque diamanté:	mm	750	750
Profondeur de coupe max. (lame de scie Ø 75cm):	mm	320	320
Poussée d'avance longitudinale et plongée:	N	2000	2000
Vitesse d'avance longitudinale:	m / min	0-3	0-3
Plongée vitesse d'avance:	1/min	0-1	0-1
Poids du moteur:	kg	17	13.5
Poids de la scie sans moteur:	kg	19	19
Alésage		1"(25,4 mm)	1"(25,4 mm)
Flasque de scie pour coupe à ras		TK90 6xM8	TK90 6xM8

SCIE MURALE

WEKA WS 75 / WS 75H FRIDA

Type	Accessoires
WS 7510	Moteur d'entraînement (Cpl. avec flasque de fixation et câble) WS 75
WS 8010	Moteur d'entraînement (Cpl. avec flasque de fixation et câble) WS 75 H
WS 7520	Chariot (sans moteur ni coiffe) WS 75
WS 8020	Chariot (sans moteur ni coiffe) WS 75 H
WS 7532	Coiffe standard avec visière (disque Ø750 mm max.)
WS 7532.95	Coiffe standard 950 mm avec visière (disque Ø930 max.)
WS 7534	Coiffe pour sciage à ras 750 mm avec buse d'injection d'eau
WS 7534.95	Coiffe pour sciage à ras 900 mm avec buse d'injection d'eau
WS 7542	Rail - standard 2,18m
WS 7544	Rail - court 1,09m
WS 7546	Sabot de fixation
WS 7548	Stop dog (arrêt de fin de rail)
WS 7550	Connecteur
WS 7552	Boîtier de contrôle complet avec sangle ventrale pour WS 75
WS 7556 F	Boîtier de contrôle complet pour WS 75 HF
WS 7556	Boîtier de contrôle complet pour WS 75 H
8792511	Câble moteur AC / DC complet avec prise et connexion WS75H (F)
WS 7570	Chariot de transport pour la scie murale
FU 15 V	Convertisseur de fréquence avec alimentation for WS 75 H
FU 15 VF	Convertisseur de fréquence avec alimentation for WS 75 HF
FU 15	Convertisseur de fréquence avec alimentation for WS 75

