



## Gulvsag FSE1022

Skjæredybde opptil 420 mm



Svært kompakt konstruksjon



Oversiktlig og ergonomisk plassering av betjenings-elementer

Den robuste og kraftige gulvsagen FSE1022 er utviklet spesielt for gulvsaging i bygningsindustrien. Frekvensomformerer gjør det mulig å justere spindelhatigheten trinnløst, slik at optimalt turtall kan stilles inn

for hver sagbladdiameter. Det lave tyngdepunktet og den nøyaktige vektfordelingen sørger for stabilitet og enestående retningsstabilitet.



# System og tilbehør

## Tekniske data

Sagblad	
Maks. skjæredybde	420 mm
Maks. Ø sagblad	1000 mm
Sagbladturtall	850 1/min – 1850 1/min
Sagbladsentrering Ø	25,4 mm
Medbringer Ø	11,5 mm
Delesirkel Ø	57,4 mm

## Drift

Drift/motor	Elektromotor
Effekt	22 kW
Spenning/frekvens	400 V / 32 A
Motorkjøling	Luft
Mating	Elektrisk
Bladdrift	Via kilerem

## Modell

Venstre-, høyreskjæringsfunksjon
Skjæredybdeindikator
Funksjon for kapping mot hjørner
Elektrisk-hydraulisk skjæredybdeinnstilling

## Mål og vekt

Lengde	1150 mm
Bredde	795 mm
Høyde	1350 mm
Vekt	388 kg

## System og tilbehør

Gulvsag FSE1022	
11002122	Gulvsag FSE1022
11002123	Slettsagingsdeksel 800 mm