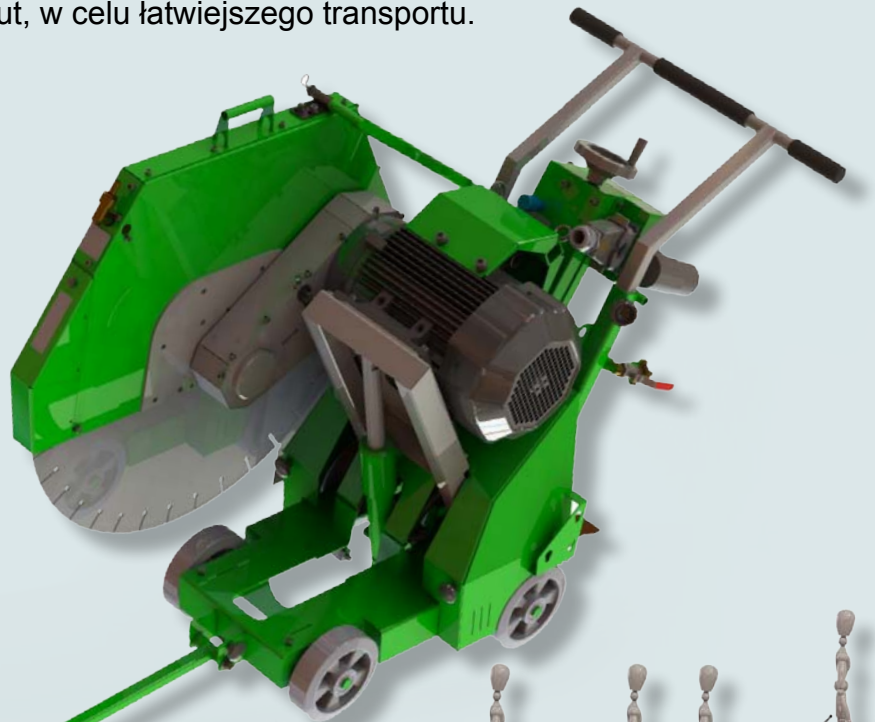


NOWOŚĆ

FS 800 LST

Całkowicie nowa elektryczna przecinarka jezdna dostępna w dwóch wersjach (7,5 kW lub 11,0 kW), przeznaczona do ciągłej pracy w ekstremalnych warunkach na budowach, do cięcia do głębokości 330 mm. Maszyna jest wyposażona w hydrauliczny system regulacji głębokości cięcia i może być rozłożona na trzy części w ciągu kilku minut, w celu łatwiejszego transportu.



- wysoka wydajność przy minimalnym ciężarze
- hydrauliczna, bezstopniowa regulacja głębokości cięcia
- możliwość rozłożenia na 3 części: silnik (7,5 kW - 71 kg; 11 kW - 83 kg) + rama (≈ 45 kg) + osłona tarczy (≈ 22 kg)
- wygodne uchwyty do transportu silnika na płaskich powierzchniach i schodach
- stała pozycja osłony tarczy względem podłoża
- całkowicie obudowany napęd pasowy
- automatyczne napinanie pasów napędowych
- cięcie po lewej lub prawej stronie
- otwierana przednia część osłony tarczy umożliwia docinanie
- łatwy dostęp do wszystkich elementów sterujących
- ergonomiczny uchwyt z regulacją
- kompaktowe wymiary i uchwyty dźwigowe ułatwiające transport
- elementy malowane proszkowo

Dr. Schulze-Polska Sp. z o.o.

ul. Rymarska 10 · 70-702 Szczecin
tel. (91) 460 68 80 · fax (91) 460 68 83
www.schulze.pl
centrala@schulze.pl

Dr. Schulze GmbH Werk I
Bollenberg 10 · D-57234 Wilnsdorf
tel. (0 27 37) 59 53-0 · fax (0 27 37) 59 53-3
www.dr-schulze.de
info@dr-schulze.de

 Profi-Center Meissner Maschinen
Stahlstraße 16 · D-57234 Wilnsdorf
tel. (0 27 37) 22 95-0 · fax (0 27 37) 22 95-15

Dr. Schulze GmbH Werk II
Wilhelm-Fressel-Straße 5 · D-21337 Lüneburg
tel. (0 41 31) 5 10 58 · fax (0 41 31) 5 09 46

		FS 800 LST
Ø tarczy tnącej	[mm]	800
mocowanie	[mm]	25,4; 1 NL Ø12 na Ø57,4
głębokość cięcia	[mm]	330
silnik		7,5 kW; 16 A; 400 V lub 11,0 kW; 32 A; 400 V
długość	[mm]	1800
szerokość	[mm]	712
wysokość	[mm]	934
ciężar	[kg]	140 (7,5 kW) lub 150 (11,0 kW)
cena		28.990,00 zł