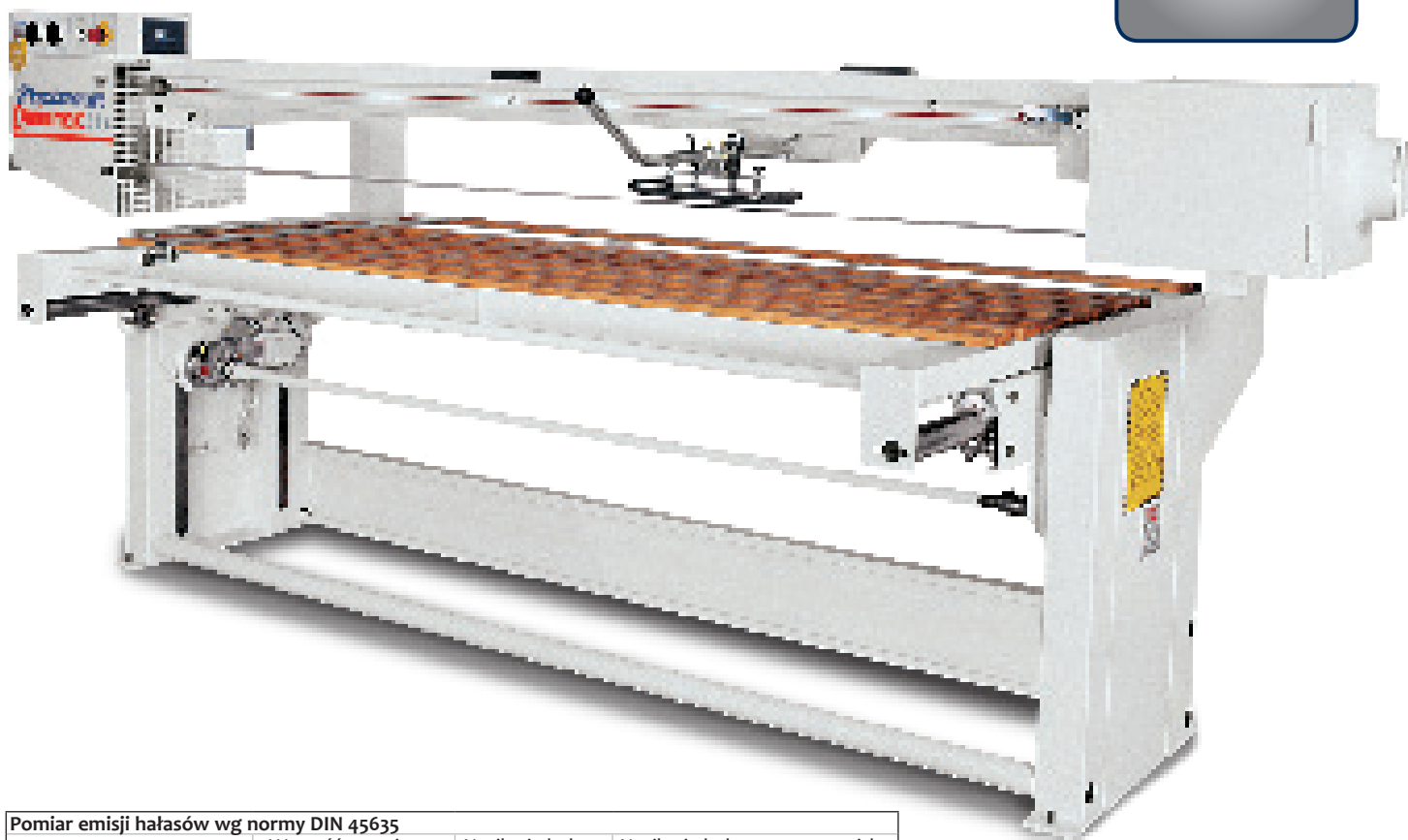


HOLZKRAFT LBSM LS – szlifierka długotaśmowa z elektryczną regulacją wysokości o długości 2500 lub 3000 mm. Szczególnie ciężka wersja Profi.

- ▶ Szybkie napinanie taśmy za pomocą dźwigni
- ▶ Górna powierzchnia taśmy z powłoką grafitową
- ▶ Wyważone rolki toczne taśmy wielkości 250 mm zapewniają optymalny napęd.
- ▶ Z elektryczną regulacją wysokości
- ▶ Z odsysaniem i urządzeniami ochrony przed hałasem
- ▶ Z certyfikatem ochrony przed hałasem
- ▶ Z dwiema prędkościami
- ▶ Dzięki wychylnemu trzewikowi szlifierskiemu dopasowuje się do powierzchni
- ▶ Powierzchnie o ukośnych krawędziach
- ▶ Seryjnie z przetwornikiem prawo/lewo

Szybkie napinanie taśmy umożliwia szybkie i bezproblemowe wymienianie taśm szlifierskich.



Pomiar emisji hałasów wg normy DIN 45635			
	Wartość przeciętna db(A)]	Nasilenie hałasu db(A)]	Nasilenie hałasu na stanowisku obsługi db(A)]
Bieg jałowy bez odsysania	69,6	87,5	74,2
Bieg jałowy z odsysaniem	73,9	91,8	80,0
Podczas obróbki	74,8	92,7	82,0

Wartość emisji pyłu: 0,53 mg/m³

Model	LBSM LS 2500	LBSM LS 3000
Nr art.	5506025	5506030

Dane techniczne	LBSM LS 2500	LBSM LS 3000
Wymiary stołu roboczego	2500 x 910 mm	3000 x 910 mm
Pionowy skok stołu roboczego	620 mm	620 mm
Maks. wysokość robocza	590 mm	590 mm
Maks. szerokość robocza na stole	900 mm	900 mm
Wymiary trzewika	150 x 360 mm	150 x 360 mm
Wysokość łabędziej szyi	180 mm	180 mm
Prędkości taśmy	9 m/sek / 18 m/sek	9 m/sek / 18 m/sek
Moc silnika 400 V/50 Hz/P2/S1	3,3 kW / 4,5 kW	3,3 kW / 4,5 kW
Silnik dźwigowy 50 Hz / P 2	0,37 kW	0,37 kW
Silnik odsysania	0,75 kW	0,75 kW
Średnica rolki napędowej	250 mm	250 mm
Wymiary taśmy szlifierskiej	7100 x 150 mm	8100 x 150 mm
Średnica króćca odsysającego	140 mm	140 mm
Wymiary w mm	4040 x 1510 x 1510	4540 x 1510 x 1510
Ciężar	420 kg	475 kg

Taśma szlifierska LS 2500	Nr art.	VPE
7100 x 150 K 100	5357110	(sztuk 10)
7100 x 150 K 120	5357112	(sztuk 10)
7100 x 150 K 150	5357115	(sztuk 10)
7100 x 150 K 180	5357118	(sztuk 10)
7100 x 150 K 220	5357122	(sztuk 10)

Taśma szlifierska LS 3000	Nr art.	VPE
8100 x 150 K 100	5358110	(sztuk 10)
8100 x 150 K 120	5358112	(sztuk 10)
8100 x 150 K 150	5358115	(sztuk 10)
8100 x 150 K 180	5358018	(sztuk 10)
8100 x 150 K 220	5358122	(sztuk 10)