



... L'outil indispensable
pour chantier de démolition
coupe, réduction ...
LUKAS Concepteur Constructeur

MOBI-200 / 240 / 501

Cisaillantes hydrauliques portatives, pour chantiers de démolition.

- | Démêlage et réduction de câbles
- | Désassemblage d'installation
- | Démantèlement VHU, DEEE, Electroménager
- | Chantier de récupération & de déconstruction

- Puissant, robuste, précis, maniable, silencieux.
- Gain de temps, travail en toute simplicité.
- Manœuvre sécurisée utilisable par le personnel non qualifié.
- Déclenchement par rotation de la poignée.
- Mors réaffûttables
- Livré avec pack hydraulique autonome, 5m de flexible de liaison, et chariot de transport.
- Groupe hydraulique entraîné par moteur électrique 220Volts ou moteur thermique.



LSI-200
Un outil puissant, mobile & robuste



Caractéristiques cisaillantes	LSI-200	LSI-240	LSI-501
Pression de service :	500	500	500 Bars
Force de coupe :	30	35	54 Tonnes
Ouverture des mors :	125	285	180 mm
Dimensions LPH :	220x670x163	235x756x163	235x789x168 mm
Poids total :	13,8	16,6	23,7 Kg
<i>Capacités de coupe</i>			
(50daN/mm ²) Acier ● :	25	25	30 mm
Acier ■ :	40 x 4	40 x 4	45 x 5 mm
Acier ○ :	65 x 3	65 x 3	75 x 3 mm
Acier ▬ :	60 x 8	60 x 8	60 x 10 mm
Acier ⊞ :	50 x 50 x 5	50 x 50 x 5	60 x 60 x 5 mm
Acier ⊞ :	60 x 30 x 6	60 x 30 x 6	70 x 40 x 6 mm
Alu ● :	28	28	45 mm
Cuivre ● :	35	35	60 mm
<i>Pack hydraulique</i>			
Pression de service :	500	500	500 Bars
Pompe radiale :	double étage	double étage	double étage
Moteur pompe (220v) :	1,5	1,5	1,5 kW
Contenance max. huile :	9	9	9 L
Dimensions LPH :	312x372x431		mm
Poids (hors chariot) :	44,5	44,5	44,5 Kg
<i>Equipements</i>			
2 mors montés :	LSI-200	LSI-240	LSI-501
Groupe hydraulique :	220 - Inclus	220 - Inclus	220 - Inclus Volts
Tuyaux flexibles 5m :	Inclus	Inclus	Inclus
Chariot de transport :	Inclus	Inclus	Inclus
Palan d'équilibrage :	En option	En option	En option



* Valeurs et visuels non contractuels



L'OUTIL DE RECYCLAGE & RECUPERATION
 PROJAC International Mulhouse Tel: 0389 541 543 ou 0389 433 630
 projac@projac.fr - www.projac.fr