

SPM-ytfräs

PACLITE betongfräsare och verktyg är välkända sedan många år men sålts av våra kunder under andra varumärken. Designen kombinerar hållfast tillverkning med extra kraftig prestanda.

Denna teknik är avsedd för ett djupare avlägsnande av material. Den är idealisk för fullständiga golvrenoveringar i produktionshallar, fabriker, byggnader, parkeringsplatser och många andra större nyttobyggnader både över och under marknivå.

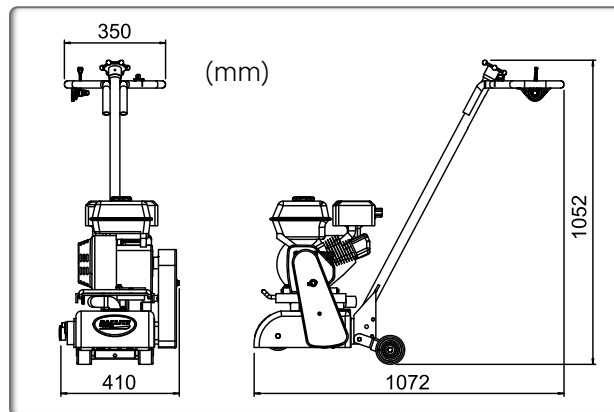
POWERED by
HONDA
Norm SAE J1349



EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Två modeller; bensin och el.
- Låg vikt och hög kapacitet.
- Etsning, rengöring, färgborttagning på alla ytor.
- Kan användas för att avlägsna lim, gummi och svårare beläggningar samt att fräsa betong.
- Idealisk för borttagning av vägmarkering.
- Planing av ojämna betonggolv.
- Kompakt och lättmanövrerad.
- Djup och precis fräsning av betong, harts, asfalt.

Kod	SPM1
Modell	SPMH
Dimensioner L x B x H (mm)	900 x 410 x 1110
Arbetsbredd (mm)	203
Vikt (kg)	66
Arbetsdjup (mm)	3
Arbetskapacitet (m ² /h)	30-46
Motortyp	Honda GX160
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,6)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1
Oljevolym (L)	0,6
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	1,4 - 3600
Norm SAE J 1349	



Kod	Modell
SPM1-070400-6	6 - punkts TC skärare (total 76 behövs 8 mm hög tungsten) full sats
SPM-FNW12 TC	TC shims till skär (totalt 88 stycken behövs)



Ergonomiskt manöveruttag



Uttag för dammsugare