

Strøm som fra stikkontakten med den nye SYS-PowerStation fra Festool

En ønskedrøm på byggepladsen: Strøm til en hel arbejdsdag, let tilgængeligt fra en robust Systainer i den seneste tredje generation, så du bare kan arbejde derudaf – også selvom der ikke er en stikkontakt i nærheden.

Den drøm går nu i opfyldelse med den nye SYS-PowerStation fra Festool.

Med 1.500 watt-timer, en konstant effekt på 3.680 W og kortvarigt op til 18.000 W leverer SYS-PowerStation en stabil netspænding på 230 V. Det betyder f.eks. 560 afkartersnit ved et parketgulv med kap-/geringsaven Kapex KS 60 inklusive støvsuger. Eller til vægge: slibning af 200 kvadratmeter overflade med den netdrevne langhalsliber Planex med tilhørende støvsuger.

Det betyder at du kan arbejde når du vil, hvor du vil og med den maskine du vil.

Med SYS-PowerStation slipper du for at trække irriterende ledninger og lede efter stik, fordi du altid har strømmen med.

Resultat: Du kan bruge dit netdrevne el-værktøj mere fleksibelt.

Den nye SYS-PowerStation er desuden kompakt og mobil, og den kan lagre op til 1.500 watt-timer strøm.

Det svarer til 20 værktøjsbatterier. Den kan altså levere energi nok til en hel arbejdsdag uden strømforsyningsnet og gør brugeren helt uafhængig af klassiske energikilder som f.eks. modulstikdåser, byggepladstavler eller generatorer.

En anden fordel ved den nye SYS-PowerStation er at den er den emissionsfrie drift:

Der opstår ikke hverken støj eller sundheds- og miljøskadelige udstødningsgasser under arbejdet.

Derfor kan SYS-PowerStation også uden problemer benyttes indendørs.

Selv maskiner der trækker meget strøm, som f.eks. en stor tømmer sav, kan bruges pålideligt og mobilt med SYS-PowerStation.

Da SYS-PowerStation kun vejer 16 kg og har Systainer³-format er den ideel til den hårde hverdag på byggepladsen og er desuden stænkvandsbeskyttet (IP44).



Samme effekt som et 230 V-stik

SYS-PowerStation giver en konstant effekt på 3.680 W og kortvarigt op til 18.000 W, hvilket er tilstrækkeligt til at kunne drive alle netbundne værktøjer – selv støvsugere, store save og borehamre. Kombinationen af høj effekt, stor energimængde, kompakt format og forholdsvis lav vægt er helt unik på verdensplan. SYS-PowerStation forsyner alt netdrevet el-værktøj – uden effekttab – lige som et helt normalt 230 V-stik. Opladningstiden er 3 timer.

SYS-PowerStation betjenes intuitivt via forsiden på det praktiske Systainer³-kabinet. Den aktuelle ladetilstand aflæses nemt via LED-ladeindikatoren, der er anbragt på forsiden. Samtidig er der en anden tænd/sluk-kontakt inde i Systaineren for at forhindre utilsigtet tænding under transporten. På forsiden finder man også en lettilgængelig USB-C tilslutning – den kan benyttes til hurtig opladning af bærbare enheder som f.eks. tablets eller smartphones.

Det bliver meget lettere at planlægge arbejdet på byggepladsen, for der kommer ikke længere nogle kedelige overraskelser eller arbejdsafbrydelser – forårsaget af tidskrævende søgen efter strøm, træls arbejde med at trække kabler, overfyldte byggepladstavler eller problemer med sikringer, der slår fra.



Nul lokale emissioner – fuld power

På mange byggepladser er luftkvaliteten desværre stadig dårlig: CO₂, nitrogenoxider og finstøv belaster mennesker og miljø. Det skyldes især værktøj og maskiner, der drives af forbrændingsmotorer såsom dieselgeneratorer. Med 1.500 watt-timer leverer den nye SYS-PowerStation nok energi til alle netbundne værktøjer på byggepladsen, og det helt emissionsfrit lokalt – af hensyn til miljøet og af hensyn til sundheden.

SYS-PowerStation er naturligvis også fuldstændigt dækket af Festool SERVICE. Inklusive vores Fri Original Service – hurtig, grundig og helt gratis i de første tre år.

USB-C-interface - Til hurtig opladning af smartphone, tablet osv.

Kompatibel - Systainer³-formen er kompatibel med hele Festool systainer-systemet.

Let og handy - Vejer kun 16 kg.

Fleksibel - Forsyner netforbundne maskiner af alle mærker og fabrikater – der kan arbejdes videre med det eksisterende værktøj og i det vante system.

Højeffektpotentiale - Med 3.680 watt og kortvarigt op til 18.000 watt driver den enhver 230 volt-maskine konstant uden effekttab.

FESTOOL