

UNITA' ULTRA CLEAN HPD-250-60-SD3-P1-xx

Erogazione ad ultra alta pressione per applicazioni di preparazione superfici serie diesel 2500 bar

Caratteristiche:

- Skid completo per supporto degli apparati
- Pompa booster di precarico acqua
- Serbatoio acqua con sensore min. livello
- Sensore temperatura acqua
- Sensore pressione acqua alimentazione
- Filtrazione acqua a triplo stadio (300-10-5 µm)
- Quadro elettro-pneumatico con pulsante emergenza
- Controllo pressione con acceleratore elettro-pilotato
- Sicurezza max pressione con disco di rottura calibrato
- Manometro per ultra alta pressione serie 40
- By-pass ultra alta pressione a comando pneumatico remoto 00 bar

Optional:

- Cofanatura tecnica insonorizzata
- Carrello con ralla sterzante
- Compressore aria integrato su skid
- Pistole manuali / automatiche e tubazioni



HPD-250-60-SD3-P1-xx

Specifiche tecniche:

Max pressione: 2500 bar (funz. continuato)
 Max portata: 10 lt/min
 Motore diesel: 60 CV (44 kW)
 Serbatoio acqua: 150 lt
 Dimensioni skid: 2100 x 1250 x h 1700 mm

HPD-250-180-SD5-P2-xx

Specifiche tecniche:

Max pressione: 2500 bar (funz. continuato)
 Max portata: 20 lt/min
 Motore diesel: 180 CV (130 kW)
 Serbatoio acqua: 300 lt
 Dimensioni skid: 2800 x 1500 x h 1700 mm



Unità alta pressione in contesto applicativo per preparazione superfici e idrodemolizione



AM-2750-S1 pistola automatica con testa multi jet ultra rotante. Pilotaggio remoto: consensi pneumatici / elettrici per long distance



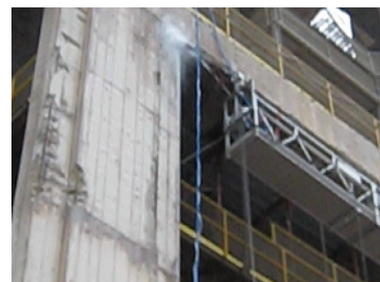
Optional: equipaggiamento completo di cofanatura insonorizzata



Rimozione intonaci e base coat.



Rimozione cemento ammalorato sino a ferri di supporto



Lavorazione in quota